



“Bigger, Better

Smarter

Laporan Akhir Keluaran **Layanan Pemeliharaan TIK**

“Pilihan Tepat Kampus Terapan”

stialanbandung.ac.id

#ASN
KOMPETEN
RAKYAT
SEJAHTERA

Daftar Isi

KATA PENGANTAR	2
BAB I PENDAHULUAN	3
a. Latar belakang.....	3
b. Tujuan dan sasaran.....	5
BAB II METODE KEGIATAN	6
BAB III PELAKSANAAN KEGIATAN.....	8
BAB IV PENYERAPAN ANGGARAN DAN PENCAPAIAN KINERJA FISIK.....	11
BAB V PENUTUP	13
LAMPIRAN.....	14

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT atas berkat rahmat dan karunia-Nya yang telah dilimpahkan kepada seluruh jajaran Politeknik STIA LAN Bandung sehingga Laporan Akhir Kegiatan Tahun 2025 dapat disusun tepat waktu dan sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Penyusunan laporan ini bertujuan untuk menyampaikan informasi mengenai pelaksanaan dan capaian kinerja kegiatan di lingkungan Politeknik STIA LAN Bandung.

Sebagai bagian dari komitmen Politeknik STIA LAN Bandung untuk menjadi perguruan tinggi kementerian/lembaga yang unggul dan berdaya saing internasional, laporan ini juga menggambarkan langkah-langkah strategis yang ditempuh dalam meningkatkan kualitas pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat.

Dengan ini, selaku penanggung jawab kegiatan pada Politeknik STIA LAN Bandung, kami menyampaikan terima kasih kepada Bapak Kepala LAN beserta seluruh pembina atas kepercayaan dan dukungannya, serta seluruh pejabat dan staf yang telah merencanakan, melaksanakan, dan mengevaluasi seluruh program dan kegiatan sesuai dengan Renstra 2025–2029 dan RKA Tahun 2025. Semoga laporan ini bermanfaat untuk meningkatkan kinerja Politeknik STIA LAN Bandung di masa yang akan datang. Aamiin.

Bandung, Desember 2025

Direktur,



Muhammad Nur Afandi

BAB I PENDAHULUAN

a. Latar belakang

Kegiatan Pemeliharaan sarana bidang teknologi informasi dan komunikasi di Poltek STIA LAN Bandung pada tahun 2025, meliputi;

Optimalisasi SMART

Dalam era digital saat ini, pengelolaan administrasi pendidikan tinggi menjadi semakin kompleks dan membutuhkan solusi yang efisien serta berbasis teknologi. SiakadCloud Sevima adalah salah satu platform yang dirancang untuk membantu perguruan tinggi dalam mengelola sistem akademik, termasuk administrasi perkuliahan, manajemen data mahasiswa, hingga pelaporan ke Pangkalan Data Pendidikan Tinggi (PDDikti). Dengan mengadopsi layanan ini, institusi dapat meningkatkan efisiensi kerja, transparansi data, serta akurasi pelaporan akademik. Seiring dengan kebutuhan perguruan tinggi untuk mengikuti perkembangan teknologi dan meningkatkan mutu layanan, penggunaan SiakadCloud Sevima menjadi solusi yang relevan.

Semenjak Agustus 2024, Politeknik STIA LAN Bandung telah berlangganan SiakadCloud Sevima, dan selama empat bulan melakukan kegiatan dari menganalisis kebutuhan institusi hingga migrasi data dari Siakad dari vendor lama ke SiakadCloud Sevima yang di-branding dengan nama SMART (Sistem Informasi Manajemen Akademik Terintegrasi).

Pada awal tahun 2025 ini masuk ke dalam tahap implementasi, pendampingan kepada user yang terlibat, evaluasi, hingga optimalisasi.

Adapun tujuan kegiatan ini adalah :

- 1) Meningkatkan efisiensi pengelolaan data akademik di perguruan tinggi.
- 2) Mendukung kepatuhan pelaporan ke PDDikti secara akurat dan tepat waktu.
- 3) Mempermudah akses layanan akademik bagi mahasiswa, dosen, dan tenaga kependidikan.
- 4) Mengoptimalkan proses administrasi perkuliahan dengan teknologi berbasis cloud
- 5) Mengoptimalkan semua fitur atau modul yang ada di SMART, seperti SIM Akreditasi, SPMI, KarirLink, CBT, Edlink, dan lainnya.

Pemeliharaan Rutin Infrastruktur IT

Dalam era digital, perguruan tinggi mengandalkan infrastruktur Teknologi Informasi (IT) untuk mendukung berbagai aktivitas akademik, baik yang dilakukan offline dan online. Infrastruktur IT yang tidak terpelihara dengan baik dapat mengakibatkan gangguan operasional, penurunan produktivitas, serta risiko keamanan data.

Infrastruktur yang ada di Politeknik STIA LAN Bandung antara lain, server, hosting, jaringan area lokal, jaringan internet, website dan aplikasi, PC, printer, proyektor, dan lainnya.

Politeknik STIA LAN Bandung memiliki hosting, domain, serta SSL yang disewa pada pihak ketiga yaitu PT QWORDS. Hal ini dilakukan untuk melayani website utama, jurnal-jurnal, dan website lainnya untuk mendukung Tri Dharma Perguruan Tinggi.

Selain itu, Politeknik STIA LAN Bandung juga memiliki 2 server yang disimpan pada pihak ketiga (collocation server) dan diakses secara cloud. Pada server tersebut melayani banyak aplikasi seperti Andal, Elibrary, Repository, Sipmas, Website Lama, dll. Pada kondisi ini dibutuhkan pemeliharaan tahunan untuk mencegah terjadinya gangguan sistem dan ancaman siber.

Dalam pengembangan Website utama Politeknik STIA LAN Bandung serta website unit lainnya, pada awal membutuhkan perangkat lunak tambahan (plugin) yang digunakan untuk mengamankan dan menjaga semua fitur website agar selalu up-to-date. Sehingga membutuhkan langganan tahunan yang disewa pada plugin pihak ketiga, yaitu Elementor Pro dan Essential Addon for Elementor.

Infrastruktur jaringan internet sendiri, Politeknik menyediakan kecepatan bandwidth sebenar 300 Mbps. Hal ini diberikan agar memberikan kualitas internet yang baik bagi pegawai, dosen, dan mahasiswa.

Politeknik STIA LAN Bandung juga memiliki 2 laboratorium komputer yang memiliki komputer bagi dosen dan mahasiswa sebanyak 66 PC. Sehingga dibutuhkan juga pemeliharaan 2 kali dalam setahun (dilakukan pada libur perkuliahan).

Selain itu kegiatan Backup otomatis dan backup secara manual pun perlu dilakukan agar menjaga data-data yang ada di semua sistem informasi yang ada.

Oleh karena itu, pemeliharaan rutin infrastruktur IT ini menjadi hal yang sangat penting untuk memastikan layanan dan sistem informasi tetap berjalan dengan optimal. Adapun tujuan kegiatan ini adalah :

- 1) Memastikan ketersediaan dan keandalan sistem IT dalam mendukung kegiatan akademik dan administrasi.
- 2) Mencegah terjadinya gangguan sistem yang dapat menghambat proses pembelajaran dan penelitian.
- 3) Meningkatkan efisiensi operasional dengan mengoptimalkan performa perangkat keras dan perangkat lunak.
- 4) Menjaga keamanan data dan mencegah potensi ancaman siber.

Dukungan Kegiatan Tridharma

Dalam era digital, teknologi informasi dan komunikasi menjadi tulang punggung dalam mendukung proses belajar mengajar di perguruan tinggi. Aplikasi berbasis cloud seperti Microsoft Office 365 menawarkan solusi komprehensif untuk kolaborasi, produktivitas, dan efisiensi dalam pengelolaan tugas akademik dan administrasi. Dengan fitur-fitur seperti Word, Excel, PowerPoint, Teams, OneDrive, dan lainnya, Office 365 dapat membantu meningkatkan kualitas pendidikan dan administrasi di perguruan tinggi.

Melalui langganan Office 365 untuk 3000 pengguna, perguruan tinggi dapat menyediakan akses yang merata kepada mahasiswa, dosen, dan staf, sehingga mendukung penerapan pembelajaran berbasis digital dan kolaborasi lintas unit.

Selain itu perguruan tinggi juga memerlukan platform komunikasi yang efektif untuk mendukung perkuliahan daring, seminar, workshop, dan rapat akademik. Zoom Meeting adalah salah satu platform yang dapat memenuhi kebutuhan ini dengan menyediakan fasilitas komunikasi video, suara, dan berbagi layar yang dapat diakses secara luas. Adapun tujuan kegiatan ini adalah :

- 1) Memfasilitasi kegiatan pembelajaran daring yang efektif dan efisien.
- 2) Mendukung penyelenggaraan seminar, webinar, dan workshop secara virtual.
- 3) Mempermudah koordinasi antar staf akademik dan administrasi melalui rapat online.
- 4) Meningkatkan keterlibatan dan partisipasi mahasiswa dalam kegiatan akademik secara virtual.

b. Tujuan dan sasaran

Tujuan;

Memastikan tersedianya layanan digital yang stabil, aman, dan mendukung seluruh aktivitas akademik maupun administratif. Melalui belanja sewa langganan internet bagi pegawai dan mahasiswa, pembaruan serta pemeliharaan sistem informasi akademik (SIKAD), serta penyediaan layanan berbasis aplikasi seperti Qword, Zoom, web hosting, dan Canva, institusi berupaya meningkatkan kualitas pelayanan pendidikan, memperlancar komunikasi, serta memperkuat tata kelola berbasis teknologi. Dengan dukungan infrastruktur digital yang terpelihara, diharapkan proses belajar mengajar, penelitian, dan layanan administrasi dapat berjalan lebih efektif, efisien, dan adaptif terhadap perkembangan teknologi.

Sasaran;

Terciptanya lingkungan akademik yang terintegrasi dengan teknologi informasi modern, sehingga pegawai dan mahasiswa dapat mengakses layanan digital secara optimal tanpa hambatan teknis. Langganan internet yang stabil akan menunjang kelancaran aktivitas daring, pembaruan SIKAD akan memastikan data akademik selalu akurat dan mutakhir, sementara pemanfaatan aplikasi seperti Zoom, Qword, Canva, dan web hosting akan mendukung kebutuhan komunikasi, kolaborasi, serta kreativitas civitas akademika. Dengan tercapainya sasaran tersebut, Poltek STIA LAN Bandung dapat meningkatkan mutu pendidikan, memperluas jangkauan layanan, serta memperkuat reputasi sebagai institusi yang responsif terhadap tuntutan era digital.

BAB II METODE KEGIATAN

Untuk mencapai sasaran dan tujuan kegiatan pemeliharaan sarana bidang teknologi informasi dan komunikasi tahun 2025 dilakukan strategi sebagai berikut:

Optimalisasi SMART

Strategi

- Analisis Kebutuhan: Identifikasi kebutuhan spesifik perguruan tinggi terhadap sistem SiakadCloud Sevima.
- Langganan dan Implementasi: Mendaftarkan institusi ke layanan SiakadCloud Sevima, diikuti oleh proses instalasi dan konfigurasi sistem.
- Pelatihan: Memberikan pelatihan kepada pengguna (dosen, tenaga kependidikan, mahasiswa).
- Pendampingan: Menyediakan sesi konsultasi selama masa awal implementasi.
- Evaluasi dan Optimalisasi: Melakukan evaluasi berkala untuk memastikan sistem berjalan sesuai kebutuhan.

Tema

Optimalisasi SMART

Lokus

Politeknik STIA LAN Bandung

Pemeliharaan Rutin Infrastruktur IT

Strategi

1. Audit Awal: Mengidentifikasi kondisi server saat ini, termasuk perangkat keras, perangkat lunak, dan konfigurasi jaringan.
2. Langganan:
 - Hosting, Domain, dan SSL.
 - Server maintenance.
 - Internet Decicated: 300 Mbps
 - Plugin Elementor Pro dan Essential Addons for Elementor.
3. Penyusunan Jadwal Maintenance: Membuat jadwal perawatan rutin setiap bulan untuk meminimalkan gangguan operasional.
4. Pelaksanaan Maintenance Rutin:
 - Pembaruan perangkat lunak (patching dan update OS).
 - Monitoring performa dan kapasitas penyimpanan.
 - Pengujian sistem keamanan.
5. Penanganan Masalah: Tindakan korektif untuk memperbaiki masalah yang ditemukan selama maintenance.
6. Laporan dan Evaluasi: Penyusunan laporan bulanan dan tahunan terkait hasil maintenance dan rekomendasi perbaikan lanjutan.

Tema

Pemeliharaan Rutin Infrastruktur IT

Lokus

Politeknik STIA LAN Bandung

Dukungan Kegiatan Tridharma
Strategi

- Langganan: Berlangganan Office 365 melalui mitra resmi Microsoft dan Zoom Meeting: 2 akun, 1 paket 500 peserta, dan storage tambahan.
- Pelatihan dan Sosialisasi: Memberikan pelatihan kepada pengguna mengenai fitur dan penggunaan Office 365.
- Implementasi: Menginstalasi aplikasi dan memberikan akses kepada seluruh pengguna.
- Pemantauan dan Evaluasi: Mengevaluasi penggunaan untuk memastikan optimalisasi fitur.

Tema

Dukungan Kegiatan Tridharma

Lokus

Politeknik STIA LAN Bandung

BAB III PELAKSANAAN KEGIATAN

Nama kegiatan

Optimalisasi SMART

Rencana Tahapan dan Waktu Pelaksanaan

1. Tahap Persiapan (4 bulan : Agustus - Desember 2024):
 - Analisis kebutuhan institusi.
 - Koordinasi dengan penyedia layanan Sevima.
 - Migrasi Data
2. Tahap Implementasi (8 bulan : Januari - Agustus 2025):
 - Langganan dan konfigurasi awal sistem.
 - Pelatihan untuk pengguna.
3. Tahap Pendampingan (12 bulan : Januari - Desember 2025):
 - Monitoring penggunaan sistem.
 - Konsultasi teknis dan penyelesaian masalah.
4. Tahap Evaluasi dan Optimalisasi (12 bulan : Januari - Desember 2025):
 - Evaluasi hasil implementasi.
 - Rekomendasi perbaikan dan optimalisasi sistem.

Tahapan kegiatan

Perencanaan

1. Rapat koordinasi rencana kegiatan dan anggaran th 2025
2. Rapat rencana kerja tahun 2025

Pelaksanaan

- Diskusi Tagihan Mahasiswa (Pelaksanaan tanggal 2)
- Sosialisasi SMART bagi Dosen, Tendik, Prodi, CDC, P2M, P3M, Akademik, dan Kemahasiswaan (7, 8, 9 Januari 2025)
- Rapat dengan Sevima terkait menu Keuangan (15 Januari 2025)
- Sosialisasi SMART dan Edlink bagi Mahasiswa via Zoom Meeting (22 Januari 2025)
- Rapat Pembahasan usulan kegiatan pasca optimalisasi
- Rapat penajaman rencana kerja tahun 2025
- Sosialisasi Edlink (Modul SMART) bagi Dosen pada Rapat Dosen.
- Diskusi MBKM Politeknik STIA LAN Bandung (5 Februari 2025)
- Menerima, mencatat, dan menindaklanjuti keluhan pengguna aplikasi SMART terkait kendala teknis atau error.
- Rapat Online terkait pembahasan penggunaan SMART untuk tes PCMB dengan SEVIMA melalui Zoom
- Kegiatan simulasi CBT untuk kegiatan PCMB dengan kemahasiswaan
- Pendampingan Pelaksanaan ujian CBT kegiatan PCMB
- Rapat dengan Sevima terkait fitur Magang dan Wisuda
- Setting fitur Magang dan Wisuda oleh Admin
- Zoom Meet dengan SEVIMA terkait penggunaan Fitur Magang pada aplikasi SMART
- Rapat terkait Fitur Yudisium dan Wisuda
- Implementasi Fitur Yudisium dan Wisuda
- Persiapan implementasi fitur SPMI

- Persiapan implementasi fitur SPMI
- Optimalisasi Karir link
- Persiapan implementasi fitur SPMI (Rapat dengan vendor aplikasi)
- Mendampingi dan mengidentifikasi kebutuhan seluruh kegiatan akademik, kemahasiswaan, dan unit-unit terkait pada aplikasi SMART

Penerima Manfaat

Hambatan

Beberapa bug (error) pada aplikasi SMART

Tindak lanjut

Koordinasi dengan Tim Sevima

Nama kegiatan

Pemeliharaan Rutin Infrastruktur IT

Rencana Tahapan dan Waktu Pelaksanaan

Rencana Tahapan Pelaksanaan

- Merencanakan: Audit awal dan Langganan yang dibutuhkan
- Pelaksanaan: Pemeliharaan mingguan, bulanan, dan tahunan serta Penanganan Masalah.
- Pelaporan: Laporan bulanan dan tahunan.

Rencana Waktu Pelaksanaan

Kegiatan berlangganan ini dilakukan dalam satu tahun, mulai dari Januari hingga Desember 2025.

Tahapan kegiatan

Perencanaan

- Rapat koordinasi rencana kegiatan dan anggaran th 2025
- Rapat rencana kerja tahun 2025
- Rapat terkait rencana awal kegiatan pemeliharaan yang akan dilakukan pada tahun 2025

Pelaksanaan

- Maintenance server collocation (Permasalahan Downtime karena website Repository)
- Pemeliharaan rutin laboratorium komputer untuk menyambut semester genap 2024/2025. (Instal ulang 66 PC dosen dan mahasiswa)
- Update Plugin Website Utama
- Rapat Pembahasan usulan kegiatan pasca optimalisasi
- Rapat penajaman rencana kerja tahun 2025
- Backup data website Repository (Pindahin website dari server collocation ke hosting)
- Update Plugin Website Utama
- Backup rekaman zoom bulan jan-feb ke onedrive
- Backup source code dan database pada server 1 dan 2
- Backup rekaman zoom bulan Mrt-Apr ke onedrive
- Backup source code dan database pada server 1 dan 2
- Backup rekaman zoom bulan Mei ke onedrive
- Backup source code dan database pada server 1 dan 2
- Backup rekaman zoom bulan Juni ke onedrive
- Backup source code dan database pada server 1 dan 2
- Backup rekaman zoom bulan Juli ke onedrive
- Update plugin website STIA, Library, LSP, Bicube.
- Update informasi website KNIA

- Backup source code pada server 1 dan 2
- Backup rekaman zoom bulan Agustus ke onedrive
- Backup rekaman zoom bulan September ke onedrive
- Pemeliharaan PC Labkom A dan B
- Backup rekaman zoom bulan Oktober ke onedrive
- Backup rekaman zoom bulan November ke onedrive
- Backup rekaman zoom bulan Desember ke onedrive

Penerima Manfaat

1. Civitas akademika perguruan tinggi (mahasiswa, dosen, staf administrasi).
2. Masyarakat umum yang membutuhkan informasi mengenai perguruan tinggi.
3. Mitra kerja sama perguruan tinggi.

Hambatan-

Tindak lanjut-

Nama kegiatan

Dukungan Kegiatan Tridharma

Rencana Tahapan dan Waktu Pelaksanaan

Rencana Tahapan Pelaksanaan

- Langganan
- Pelatihan dan Sosialisasi
- Implementasi
- Pemantauan dan Evaluasi

Rencana Waktu Pelaksanaan

Kegiatan berlangganan ini dilakukan dalam satu tahun, mulai dari Januari hingga Desember 2025.

Tahapan kegiatan

Perencanaan

1. Rapat koordinasi rencana kegiatan dan anggaran th 2025
2. Rapat rencana kerja tahun 2025

Pelaksanaan

- Menyediakan Room Zoom untuk kegiatan
- Menerima kunjungan dari Sekolah Tinggi Multi Media MMTC Yogyakarta untuk membahas penggunaan sistem dalam mendukung kegiatan pembelajaran dan aktivitas lainnya
- Mendampingi kegiatan PCMB
- Rapat persiapan Wisuda 2025
- Operator pada pelaksanaan Wisuda 2025

Penerima Manfaat

- Dosen dan tenaga pendidik.
- Mahasiswa dari semua jenjang pendidikan di perguruan tinggi.
- Staf administrasi dan manajemen perguruan tinggi.
- Pemangku kepentingan lainnya yang terkait dengan kegiatan perguruan tinggi.

Hambatan-

Tindak lanjut-

BAB IV PENYERAPAN ANGGARAN DAN PENCAPAIAN KINERJA FISIK

a. Realisasi penyerapan anggaran

No	Pagu Anggaran	Realisasi	Persentase
1	Rp 507.250.000	Rp 506.558.700	99.86%

Data: SAKTI s.d. 31 Desember 2025

b. Pencapaian kinerja fisik (output kegiatan)

Berikut adalah realisasi capaian fisik dari kegiatan pemeliharaan sarana bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) di Politeknik STIA LAN Bandung tahun 2024:

1. Langganan Turnitin

Realisasi:

- Sebanyak 300 akun Turnitin telah berhasil diaktifkan untuk mendukung kebutuhan akademik dosen dan mahasiswa, terutama dalam mencegah plagiarisme pada karya ilmiah dan laporan.
- Pelatihan penggunaan Turnitin telah dilakukan kepada dosen dan tenaga kependidikan terkait pada bulan Maret 2024.

2. Langganan Office 365 dengan Sistem OVS-ES

Realisasi:

- Lisensi Office 365 untuk mahasiswa dan pegawai telah diterapkan dengan sistem OVS-ES (Open Value Subscription for Education Solutions).
- Aktivasi dilakukan untuk seluruh pegawai dan mahasiswa aktif pada bulan Februari 2024.
- Fasilitas ini mencakup aplikasi seperti Word, Excel, PowerPoint, dan penyimpanan cloud sebesar 1 TB per pengguna.

3. Langganan Sistem Informasi Akademik (SIKAD)

Realisasi:

- Langganan untuk pemeliharaan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) berhasil diperpanjang selama tahun 2024.
- Proses pemeliharaan mencakup:
 - Pembaruan fitur untuk meningkatkan efisiensi pengelolaan data akademik.
 - Peningkatan sistem keamanan untuk melindungi data mahasiswa dan dosen.

4. Migrasi Data dari SIKAD ke Sevima dan Pengembangan Sevima

Realisasi:

- Data akademik dari SIAKAD berhasil dimigrasi ke Sevima Cloud sebagai bagian dari modernisasi sistem.
- Proses migrasi selesai pada bulan Juni 2024 dan mencakup data mahasiswa, jadwal kuliah, nilai, dan dokumen pendukung lainnya.
- Uji coba sistem Sevima telah dilakukan, dan seluruh fungsi telah berjalan dengan baik.

5. Maintenance SIPANDU (Sistem Pelayanan Satu Pintu Terpadu)

Realisasi:

- Sistem SIPANDU telah mendapatkan pemeliharaan rutin, termasuk pembaruan fitur dan peningkatan performa.
- Fitur baru ditambahkan untuk mempermudah proses pelayanan administrasi, seperti pengajuan surat online dan integrasi dengan database lainnya.
- Pelatihan pengguna telah dilakukan kepada pegawai administrasi untuk mengoptimalkan penggunaan sistem.

Realisasi capaian fisik ini menunjukkan bahwa pengelolaan sarana TIK di Politeknik STIA LAN Bandung telah berjalan sesuai dengan target yang ditetapkan. Langkah-langkah seperti langganan layanan digital, migrasi data, dan pemeliharaan sistem memberikan kontribusi signifikan dalam mendukung operasional kampus dan pelayanan kepada sivitas akademika. Keberhasilan ini diharapkan dapat terus ditingkatkan di masa mendatang untuk menciptakan lingkungan akademik yang modern dan efisien.

BAB V PENUTUP

Pemeliharaan sarana Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) merupakan bagian penting dari strategi pengelolaan operasional di Politeknik STIA LAN Bandung. Kegiatan ini tidak hanya bertujuan untuk menjaga keberlanjutan sistem, tetapi juga untuk mendukung pelaksanaan tridharma perguruan tinggi dan meningkatkan kualitas layanan kepada seluruh sivitas akademika.

Realisasi pemeliharaan TIK tahun 2025 telah berjalan sesuai dengan rencana, mencakup langganan Turnitin, Office 365, dan SIAKAD, migrasi data ke Sevima, serta pemeliharaan SIPANDU. Setiap langkah yang diambil bertujuan untuk memastikan kelancaran operasional kampus serta mendorong efisiensi dan efektivitas layanan berbasis digital.

Pencapaian ini menunjukkan komitmen Politeknik STIA LAN Bandung dalam mengintegrasikan teknologi modern ke dalam pengelolaan institusi. Dengan dukungan sarana TIK yang semakin canggih, diharapkan mampu memperkuat posisi Politeknik STIA LAN Bandung sebagai institusi yang unggul dan adaptif terhadap perkembangan teknologi.

Upaya ini menjadi pijakan penting untuk perbaikan berkelanjutan, di mana sinergi antara inovasi teknologi, pemeliharaan sarana, dan peningkatan kapasitas sumber daya manusia akan terus diupayakan. Dengan demikian, Politeknik STIA LAN Bandung dapat menjadi kampus yang relevan, progresif, dan siap menjawab tantangan di era digital.

LAMPIRAN

KAK

KERANGKA ACUAN KERJA/TERM OF REFERENCE

KEGIATAN TAHUN ANGGARAN 2025

Kementerian Negara/Lembaga	: Lembaga Administrasi Negara (LAN RI)
Unit Eselon I/II	: LAN RI / Politeknik STIA LAN Makassar
Program	: Program Dukungan Manajemen
Sasaran Program	: Terwujudnya Tata Kelola Organisasi yang Kolaboratif
Indikator Kinerja Program	: Indeks Maturitas Penanganan Insiden Siber
Kegiatan	: Peningkatan Koordinasi Hukum, Organisasi, Data, dan Sistem Informasi
Sasaran Kegiatan	: Meningkatkan kualitas layanan kerumahtanggaan, pengelolaan barang milik negara dan pengadaan barang/jasa, hubungan masyarakat, kearsipan, dan kerjasama
Indikator Kinerja Kegiatan	: Persentase aksesibilitas infrastruktur layanan digital LAN
Klasifikasi Rincian Output (KRO)	: OM Sarana TIK
Indikator KRO	: Jumlah Layanan Pemeliharaan TIK yang dihasilkan
Rincian Output (RO)	: Layanan Pemeliharaan Teknologi, Informasi, dan Komunikasi
Volume RO	: 6 (Enam)
Satuan RO	: Unit

A. Latar Belakang

1. Dasar Hukum

- a. Undang-Undang RI. Nomor 20 Tahun 2023 tentang Aparatur Sipil Negara
- b. Undang-Undang RI. Nomor 17 Tahun 2007 tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional Tahun 2005 – 2025.
- c. Undang-Undang RI. Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional
- d. Undang-Undang RI Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara.
- e. Undang-Undang RI Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara.
- f. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik
- g. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2010 tentang Grand Design Reformasi Birokrasi 2010-2025
- h. Undang-Undang Nomor 19 Tahun 2023 tentang APBN 2024
- i. Peraturan Kepala LAN Nomor 8 tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja LAN
- j. Peraturan Kepala LAN Nomor 9 tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik STIA LAN
- k. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 2021 tentang Jenis dan Tarif atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Lembaga Administrasi Negara
- l. Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah
- m. Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 217/PMK.05/2022 tentang Sistem Akuntansi dan Pelaporan Keuangan Pemerintah Pusat
- n. Permendikbudristek No. 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
- o. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49 Tahun 2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024
- p. Standar Pengawasan Mutu Internal Politeknik STIA LAN Bandung
- q. Dokumen Penjaminan Mutu Politeknik STIA LAN Bandung

2. GAMBARAN UMUM

PEMELIHARAAN SARANA BIDANG TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI

Di era global saat ini, teknologi informasi berbasis internet berkembang dengan sangat pesat dan telah menjadi kebutuhan mutlak bagi sebagian besar masyarakat, lengkapnya informasi yang tersedia, kemudahan dalam mengakses, tidak di batasi jarak dan waktu, serta biaya yang murah hanyalah sebagian kecil dari kelebihan teknologi yang ada dalam internet.

Suatu perguruan tinggi yang punya manajemen IT yang baik dicirikan oleh cara pengelolaan informasi yang dimiliki. Website merupakan salah satu media yang bisa dipergunakan sebagai sumber informasi dan media promosi bagi produk yang kita pasarkan. sebuah website merupakan suatu sistem informasi, dimana terdapat 5 (lima) komponen yang terdapat di dalamnya, yaitu :

- 1) Hardware atau perangkat keras
- 2) Software atau perangkat lunak
- 3) Sumber Daya Manusia
- 4) Data/Informasi
- 5) Networking dan infrastruktur
- 6) Pelayanan sistem pelayanan kemahasiswaan berbasis android

Sumber daya manusia dan data/ iformasi saling berkaitan erat, karena pengelola website adalah sumberdaya manusia. Adapun tujuan dari pengelolaan web disini adalah:

- 1) Untuk mempublikasikan profil Politeknik STIA LAN Bandung melalui jaringan internet
- 2) Membantu meningkatkan mutu pendidikan melalui sarana teknologi informasi
- 3) Membantu mensosialisasikan agenda akademik dan non akademik

Dengan demikian pada tahun 2025 terkait dengan pemeliharaan sarana bidang teknologi informasi dan komunikasi dilakukan berlangganan internet untuk user mahasiswa dan user pegawai sebagai pendukung pembelajaran dan kebutuhan dalam bekerja pegawai, berlangganan turnitin diperlukan sebagai upaya untuk mencegah adanya tindakan plagiarisme baik untuk dosen maupun mahasiswa, berlangganan office 365 dengan sistem OVS-ES untuk pembelajaran dengan menggunakan MS Teams serta rapat kecil para pegawai dan berlangganan update SIAKAD dan maintenance agar pelaksanaannya dapat berjalan dengan baik serta pemeliharaan sarana dibidang teknologi informasi dan komunikasi adalah hal yang penting karena menyangkut data organisasi yang harus terjaga dengan baik untuk kelancaran operasi dan keamanan sistem.

PENGLOLAAN DATA dan INFORMASI

Penyelenggaraan Tridharma Perguruan Tinggi Politeknik STIA LAN Bandung tahun ke tahun semakin berkembang dan terus melakukan transformasi. Sejak tahun 2016 Politeknik

STIA LAN Bandung telah melakukan transformasi dari pendidikan akademik menjadi pendidikan terapan baik pendidikan sarjana terapan maupun pendidikan magister terapan. Sejak 2020 STIA LAN Bandung bertransformasi menjadi Politeknik STIA LAN Bandung. Seiring dengan penyelenggaraan prodi terapan tersebut, seluruh fasilitas pendukung terutama pengelolaan data dan informasi melalui kebutuhan pembelajaran kepada mahasiswa dengan menggunakan Aplikasi yang membantu untuk kemudahan penyelenggaraan program studi terapan dapat berjalan sesuai standar yang telah ditentukan oleh Kemenristek dan Dikti khusus untuk penyelenggaraan pendidikan terapan. Pandemi covid-19 pada tahun 2020 mengharuskan seluruh kegiatan pembelajaran dan perkantoran dilakukan melalui "Work From Home" sehingga perlu dibangunnya sistem yang mendukung kegiatan tersebut. Pengelolaan data dan informasi di perguruan tinggi sangat penting untuk memastikan bahwa Lembaga tersebut dapat beroperasi secara efisien, memberikan layanan yang berkualitas kepada mahasiswa dan pegawai serta mendukung pengambilan Keputusan yang tepat. Oleh karena itu diperlukan suatu aplikasi terbaru seperti Zoom untuk dapat digunakan sebagai penunjang kegiatan perkantoran dan pembelajaran.

Selain itu, aplikasi penunjang seperti carva dan freepik juga diperlukan untuk mendukung penyajian data dan publikasi yang menarik serta dapat digunakan secara fleksible kapanpun dan di manapun.

B. PENERIMA MANFAAT

PEMELIHARAAN SARANA BIDANG TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI

Penerima manfaat kegiatan ini adalah mahasiswa, dosen, pegawai, dan instansi pengirim mahasiswa. Dengan peningkatan penerimaan PNPB, maka dukungan terhadap kegiatan Politeknik STIA LAN Bandung akan meningkat, baik secara kualitas maupun kuantitas.

PENGLOLAAN DATA DAN INFORMASI

Penggunaan Aplikasi Zoom diharapkan dapat meningkatkan pelayanan Politeknik STIA LAN Bandung kepada publik khususnya mahasiswa. Oleh karena itu, penerima manfaat yang pertama pada kegiatan pengelolaan data dan informasi adalah stakeholder utama Politeknik STIA LAN Bandung yaitu mahasiswa sarjana terapan dan magister terapan.

C. STRATEGI PENCAPAIAN KELUARAN

PEMELIHARAAN SARANA BIDANG TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI

Tahun 2025 administrasi PNPB juga digunakan untuk penyelenggaraan update sistem informasi untuk mendukung operasional perkantoran dan kegiatan pembelajaran diantaranya update siacad full version dan plagiarism. Selain itu adanya langganan aplikasi seperti carva dan zoom yang memudahkan dan mengefektifkan pekerjaan perkantoran.

Untuk memudahkan pencapaian tujuan organisasi maka diperlukan aplikasi penunjang terkait dengan kegiatan perkantoran dan perkuliahan oleh karena itu diperlukan adanya suatu aplikasi untuk melaksanakan tugas organisasi. Kebutuhan akan langganan office diperlukan

untuk mempermudah proses pelaksanaan perkantoran dan perkuliahan.

No.	Kegiatan	Mutu Buku		Output	Keterangan
		Kelengkapan	Waktu		
1.	Langganan Tumitim	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Layanan	-
2.	Langganan Update SIAKAD dan Maintanance	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Layanan	-
3.	Langganan Internet user pegawai	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Layanan	
4.	Langganan internet user mahasiswa	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Layanan	-
5.	Langganan Office 365 dengan system OVS-ES (3000 user/tahun)	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Layanan	
6.	Langganan Zoom	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Layanan	
7.	Web Hosting	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Layanan	
8.	Langganan Carva	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Data dan Informasi	
9.	Langganan Freepik	Aplikasi, Komputer	12 Bulan	Data dan Informasi	

D. WAKTU PENCAPAIAN KELUARAN

PEMELIHARAAN SARANA BIDANG TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI

Kegiatan diperkirakan dilakukan selama enam bulan dalam satu tahun, dengan pencapaian keluaran terlihat dari jumlah mahasiswa yang mendaftar, yaitu pada bulan Juli dan Desember 2025.

PENGELOLAAN DATA dan INFORMASI

Keterangan	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agu	Sep	Okt	Nov	Des
Aplikasi Zoom												
Aplikasi Carva												
Aplikasi Freepik												

E. ANGGARAN YANG DIPERLUKAN

Anggaran yang diperlukan dalam kegiatan; pemeliharaan sarana bidang teknologi informasi dan komunikasi, pengelolaan data dan informasi adalah sebesar Rp 307.923.000,- yang bersumber dari dana PNPB.

No.	Uraian	Volume	Jumlah
1	Pemeliharaan Sarana Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi	1 Layanan	307.923.000

Mengetahui,
Kuasa Pengguna Anggaran



Muhamad Nur Afandi

RAB

1822.CCL.001	Pemeliharaan Sarana Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi (Kerangka Investasi Fisik 6%)	6	Unit					
	Jumlah Komponen Utama (100.00%)							
51	Pelaksanaan	-						
1	TANPA SUB KOMPONEN (3273 - Kota Bandung)							
522141	Belanja Sewa							D00
	(KPPN.095-Bandung II)							
	00.00. 1 -Biaya langganan internet (User Pegawai) 12 bulan (000267)	1	Paket	242.189.000	242.189.000			
	00.00. 2 -Biaya langganan internet (User Mahasiswa) (000268)	1	Paket	94.260.000	94.260.000			
	00.00. 3 -Langganan Turnitin (000269)	1	paket	44.400.000	44.400.000			
	00.00. 4 -Langganan Update SIAKAD dan Maintanance (000271)	1	Paket	117.000.000	117.000.000			
3	Langganan data dan informasi (3273 - Kota Bandung)							
522141	Belanja Sewa							D00
	(KPPN.095-Bandung II)							
	00.00. 1 -Qword dan langganan zoom (000470)	1	Paket	17.501.000	17.501.000			
	00.00. 2 -Web Hosting (000273)	1	Paket	4.543.000	4.543.000			
	00.00. 3 -Langganan Canva (000471)	1	Paket	1.900.000	1.900.000			
	00.00. 4 -Langganan Canva (000274)	1	Paket	884.000	884.000			
	Jumlah Komponen Pendukung							

Dokumentasi

LAPORAN KETERSEDIAAN DANA DETAIL TA 2025							
Per Program; Kegiatan; Output; Sub-Output; Komponen; SubKomponen; Akun; Item; Transaksi							
Periode Desember 2025							
Kementerian : 086 LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA				Hal 1 dari 2			
Unit Organisasi : 01 LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA							
Satuan Kerja : 662635 POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG							
Uraian	Pagu Revisi	Lock Pagu	Realisasi TA 2025				SISA ANGGARAN
			Periode Lalu	Periode Ini	s.d. Periode	%	
JUMLAH SELURUHNYA	522.677.000	0	520.070.607	0	520.070.607	99,50 %	2.606.393
WA Program Dukungan Manajemen	522.677.000	0	520.070.607	0	520.070.607	99,50 %	2.606.393
WA.4822 Pembinaan Administrasi serta Pengelolaan Pelayanan SDM dan Umum	522.677.000	0	520.070.607	0	520.070.607	99,50 %	2.606.393
CCL 0M Sarana Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi	522.677.000	0	520.070.607	0	520.070.607	99,50 %	2.606.393
CCL.001 Pemeliharaan Sarana Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi	522.677.000	0	520.070.607	0	520.070.607	99,50 %	2.606.393
051 Pelaksanaan	522.677.000	0	520.070.607	0	520.070.607	99,50 %	2.606.393
051.0A TANPA SUB KOMPONEN	497.849.000	0	495.244.622	0	495.244.622	99,48 %	2.604.378
522141 Belanja Sewa	497.849.000	0	495.244.622	0	495.244.622	99,48 %	2.604.378
000267. Biaya langganan internet (User Pegawai) 12 bulan	242.189.000	0	239.584.622	0	239.584.622	98,92 %	2.604.378
06-01-2025 104/STIA.2.1.4.3/PBS.01 TELEKOMUNIKASI INDONESIA					239.584.622		
Pengadaan Jasa Langganan Koneksi Internet Politeknik STIA LAN Bandung Tahun 2025							
000268. Biaya langganan internet (User Mahasiswa)	94.260.000	0	94.260.000	0	94.260.000	100,00 %	0
08-01-2025 121/STIA.2.1.4.3/PBS.01 WIJAYA LINTAS KOMINFO					94.260.000		
Pengadaan Jasa Langganan Colokan Server dan Koneksi Internet untuk Mahasiswa Politeknik STIA LAN Bandung Tahun 2025							
000269. Langganan Tumtun	44.400.000	0	44.400.000	0	44.400.000	100,00 %	0
06-02-2025 00034/PB/062635/2025 TURNITIN EDUCATION INDONESIA					44.400.000		
PT Tumtun Education : Tumtun feedback studio, inv.no. IN-IND-Q1295							
000271. Langganan Update SIKAD dan Maintenance	117.000.000	0	117.000.000	0	117.000.000	100,00 %	0
06-01-2025 106/STIA.2.1.4.3/PBS.01 SENTRA VIDYA UTAMA					93.800.000		
Langganan Sistem Informasi Akademik Politeknik STIA LAN Bandung Tahun 2025							
15-05-2025 00199T SENTRA VIDYA UTAMA					23.400.000		
Pembayaran Belanja Barang berupa Langganan Sistem Informasi Akademik Sevlma Politeknik STIA LAN Bandung Periode Mei sesuai kutansi No 01709.2							
051.0B Langganan data dan informasi	24.828.000	0	24.825.985	0	24.825.985	99,99 %	2.015
522141 Belanja Sewa	24.828.000	0	24.825.985	0	24.825.985	99,99 %	2.015
000273. Web Hosting	4.543.000	0	4.542.539	0	4.542.539	99,99 %	461

*Lock Pagu adalah jumlah pagu yang sedang dalam proses usulan revisi DIPA atau POK. Lock pagu akan hilang setelah usulan revisi DIPAPOK selesai menjadi DIPA.

LAPORAN KETERSEDIAAN DANA DETAIL TA 2025

 Per Program; Kegiatan; Output; SubOutput; Komponen; SubKomponen; Akun; Item; Transaksi
 Periode Desember 2025

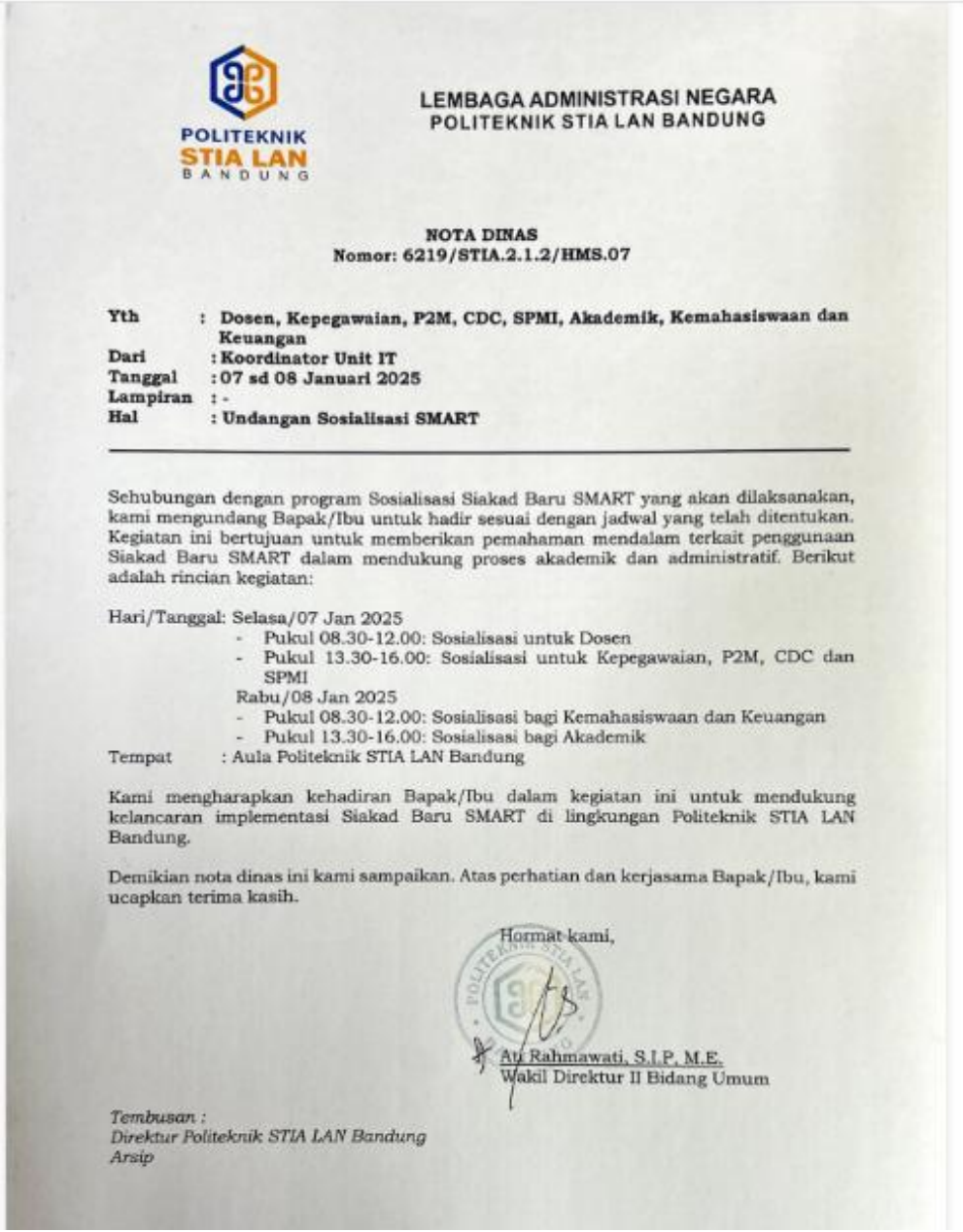
Kementerian : 086 LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA
Unit Organisasi : 01 LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA
Satuan Kerja : 662635 POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG


Hal 2 dari 2

Uraian	Pagu Revisi	Lock Pagu	Realisasi TA 2025				SISA ANGGARAN
			Periode Lalu	Periode Ini	s.d. Periode	%	
26-02-2025 00018/PB/662635/2025 PT DIANTARA ENTER MEDIA Diantara : Biaya maintenance server tahunan, inv.no. DSA/INV/0091/025					4,399,395		
27-02-2025 00022/PB/662635/2025 Elementor Ltd. Elementor Ltd : Elementor pro expert periode 17/01/2025-16/01/2026					4,542,530		
04-03-2025 00042T POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG Penggantian Uang Pemasangan PABP anaka Keparluan Belajar Borang					-4,399,995		
000274. Langganan Canva	884,000	0	883,297	0	883,297	99.92 %	
19-05-2025 00070/PB/662635/2025 CANVA Canva : Langganan canva bulan januari-april 2025					883,297		
000470. Oword dan langganan zoom	17,501,000	0	17,500,149	0	17,500,149	100.00	
27-02-2025 00021/PB/662635/2025 Zoom Video Communications Inc. Zoom : Langganan zoom, INV288958191					16,944,304		
21-04-2025 00053/PB/662635/2025 Zoom Video Communications Inc. Zoom : Langganan zoom, INV291064858					183,340		
22-04-2025 00064/PB/662635/2025 Zoom Video Communications Inc. Zoom : Langganan zoom, INV299300736					185,308		
25-06-2025 00118/PB/662635/2025 Zoom Video Communications Inc. Zoom : Langganan zoom, INV303362445					187,137		
000471. Langganan Canva	1,900,000	0	1,900,000	0	1,900,000	100.00	
27-02-2025 00023/PB/662635/2025 CANVA Canva : Langganan canva, invoice no. 04383-18148802					1,900,000		

Optimalisasi SMART

Sosialisasi SMART



**POLITEKNIK
STIA LAN
BANDUNG**

**LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA
POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG**

NOTA DINAS
Nomor: 6219/STIA.2.1.2/HMS.07

Yth : Dosen, Kepegawaian, P2M, CDC, SPMI, Akademik, Kemahasiswaan dan Keuangan
Dari : Koordinator Unit IT
Tanggal : 07 sd 08 Januari 2025
Lampiran : -
Hal : Undangan Sosialisasi SMART

Sehubungan dengan program Sosialisasi Siakad Baru SMART yang akan dilaksanakan, kami mengundang Bapak/Ibu untuk hadir sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan. Kegiatan ini bertujuan untuk memberikan pemahaman mendalam terkait penggunaan Siakad Baru SMART dalam mendukung proses akademik dan administratif. Berikut adalah rincian kegiatan:

Hari/Tanggal: Selasa/07 Jan 2025

- Pukul 08.30-12.00: Sosialisasi untuk Dosen
- Pukul 13.30-16.00: Sosialisasi untuk Kepegawaian, P2M, CDC dan SPMI

Rabu/08 Jan 2025


- Pukul 08.30-12.00: Sosialisasi bagi Kemahasiswaan dan Keuangan
- Pukul 13.30-16.00: Sosialisasi bagi Akademik

Tempat : Aula Politeknik STIA LAN Bandung

Kami mengharapkan kehadiran Bapak/Ibu dalam kegiatan ini untuk mendukung kelancaran implementasi Siakad Baru SMART di lingkungan Politeknik STIA LAN Bandung.

Demikian nota dinas ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.


Hormat kami,


Ai Rahmawati, S.I.P, M.E.
Wakil Direktur II Bidang Umum

Tembusan :
Direktur Politeknik STIA LAN Bandung
Arsip

Minggu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu
29 Des	30	31	1 Jan	02	03	04
	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu
05	06	07	08	09	10	11
12:00 Kajian Ramu	8:00 Rapat Koordinasi	8:30 Sosialisasi SK	8:30 Sosialisasi SK	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu
	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu
12	13	14	15	16	17	18
12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu
19	20	21	22	23	24	25
12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu
26	27	28	29	30	31	1 Feb
12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu	12:00 Kajian Ramu

Notulensi Kegiatan

 POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG Jl. HayamWanuk No. 34-38 Bandung-Indonesia, Telp : (022) 4237375, 4215941, 4220924 Fax : (022) 4267683, Email : info@stialanbandung.ac.id	
Notulen Kegiatan Sosialisasi SMART	
FORM NOTULEN	
Tanggal	: 07 Januari 2025
Waktu	: 08.30 s.d.
Tempat	: Aula Poltek STIA LAN BANDUNG
Kegiatan/Acara	: Sosialisasi SMART (Sistem Informasi Akademik Terintegrasi)
Peserta	: 56 peserta rapat
<p>A. Pembukaan</p> <p>Bpk Anggi : Pembukaan oleh Bapak Anggi selaku koordinator Unit IT, acara diselenggarakan selaman 2 hari. Dimulai dari hari ini sampai dengan besok.</p> <p>Bpk Nur Afandi: Pembukaan oleh Direktur Poltek STIA LAN Bandung, sebelumnya menggunakan SIAKAD lama dan sekarang menggunakan SIAKAD dari SEVIMA. Harapan hari ini semoga bisa memberikan kemudahan dalam pelaksanaan kegiatan akademik di poltek stia lan bandung. Diharapkan disediakan modul online oleh tim IT untuk mempermudah pengguna siakad. Semoga kita bisa mempergunakan siakad dengan baik dan mengoptimalkan penggunaannya secara maksimal.</p> <p>B. Pemaparan Materi</p> <p>Narasumber 1: Ibu Melina Narasumber 2: Ibu Ferlina</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pemaparan modul dosen pada aplikasi SMART, aplikasi ini terintegrasi dengan beberapa system termasuk pd dikti, sister untuk modul kepegawaiannya, terintegrasi juga dengan simponi. Kemarin sudah ujicoba 15 orang untuk melakukan pembayaran secara otomatis membuat pembayaran spp. - Salah satu fitur lain juga adalah LMS dari sevima yang bisa digunakan oleh dosen dan mahasiswa untuk memberikan materi dan pemugasan. - Narasumber menjelaskan fitur-fitur yang disediakan untuk dosen pada aplikasi smart. Narasumber dan tim memberikan panduan untuk melakukan login awal dan mengganti kata sandi. - Menjelaskan fitur pada menu SIM Akademik dengan role sebagai dosen - Memberikan panduan bagi dosen untuk memvalidasi data dosen. Pada fitur data dosen unit kerja tidak bisa diubah manual oleh dosen. - Memberikan panduan Input RPS Mata Kuliah yang digunakan oleh koordinator matakuliah yang ditunjuk oleh prodi. Ini hanya diisikan per pergantian mata kuliah. Diinput hanya satu kali per kurikulum atau diganti ketika ada pengantian rps, jadi hanya diinput satu kali. Di halaman ini wajib menuliskan CPMK, detail RPS hingga upload dok RPS nya. Untuk rencana pembelajaran bisa diupload dengan excel sesuai template yang sudah disediakan. - Diharapkan RPS sudah diinputkan sebelum perkuliahan baru dimulai. - Menjelaskan fitur konsultasi mahasiswa di menu Bimbingan->Konsultasi. Yang bisa dilakukan oleh dosen dan mahasiswa sebagai bimbingannya. Menu ini khusus untuk PA penasehat akademik. 	

- FORM NOTULEN**
- Kalau bisa untuk bapak ibu yang mau mengingatkan mahasiswanya jangan menggunakan wa, tapi bisa menggunakan fitur chat yang ada dalam menu konsultasi ini sehingga bisa dijadikan bukti kinerja PA yang bisa dilaporkan ke sister.
 - Menjelaskan Validasi KRS Mahasiswa, sebelum memvalidasi dosen bisa melihat detail krs mahasiswa apakah sudah sesuai atau belum, disini juga ada fitur chat untuk mahasiswa. Yang paling penting dilakukan adalah validasinya.
 - Menjelaskan fitur mulai perkuliahan, mahasiswa bisa melakukan absensi melalui barcode. Untuk melakukan mulai kelas klik mulai sesi terlebih dahulu. Selain barcode ada presensi manual juga. Mahasiswa scan barcode kehadiran di aplikasi ed-link. Barcode ini tidak bisa disebar karena setiap beberapa menitnya akan berubah untuk menghindari titip absen mahasiswa. Setelah mengakhiri perkuliahan wajib klik tombol akhiri sesi dan mengisi realisasi perkuliahan. Wajib mengisi berita acara kalau tidak mengisi berarti perkuliahan tidak akan tersimpan.
 - Menjelaskan nilai perkuliahan, komposisi nilai sudah diisi oleh ibu rosy, untuk pengisiannya ke menu perkuliahan-kelas kuliah-detail-nilai perkuliahan-edit lalu tinggal diisi nilainya. Diisi bisa diisi dengan 2 cara, pertama diisi manual atau dengan masal yaitu upload by excel ke menu aksi terus upload excel, kemudian download terlebih dahulu excelnya setelah diisi baru diupload excelnya nanti nilai otomatis terupdate. Setelah mengisi nilai yang harus dilakukan adalah mengumumkan nilai ke mahasiswa, mahasiswa bisa melihat hanya ketika nilai sudah diumumkan. Untuk melakukannya klik aksi-umumkan nilai/kunci nilai. Jika dikunci nilai sudah tidak bisa diubah. Grade akan muncul ketika sudah dikunci nilainya. Kunci artinya setuju mengirimkan nilainya ke neofeeder/pddikti. Sebelum mengunci nilai umumkan dulu ke mahasiswa untuk proses negosiasi jika ada penolakan nilai oleh mahasiswa.
 - Mulai uts dan uas sudah harus diupload di system yang baru.
 - Di sistem lama juga sama, hanya di sistem yang lama tidak kami berlakukan oleh dosen. Tetapi di system yang baru kami berlakukan oleh dosen, jadi silahkan dosen mengumumkan dulu ke mahasiswa untuk masa sanggah mahasiswa jika sudah tidak ada yang menyanggah maka silahkan dilakukan kunci nilai.
 - Menjelaskan fitur proposal tugas akhir dan skripsi. Dimulai dari pengajuan mahasiswa kemudian di verifikasi oleh admin prodi baru nanti akan muncul di dosen. Di menu aksi dosen bisa melakukan bimbingan langsung dengan mahasiswa, ada fitur meet seperti zomm untuk melakukan pembimbingan langsung dengan mahasiswa.
 - Menjelaskan fitur Audit Mutu Internal
- C. Diskusi dan Pertanyaan****
- Ibu Septiana: Apakah bisa melakukan broadcast ke mahasiswa? Untuk broadcast yang bisa melakukan hanya admin di menu dosen.
 - Ibu Raisa: Kalau bimbingan konsultasi tugas akhir? Nanti akan dijelaskan lagi di sesi berikutnya, yang menu sekarang khusus untuk PA
 - Ibu Septiana: untuk batasan ujian bagaimana? Batasan ujian bisa dilakukan setting manual, batas minimumnya misalnya 20% kemudian bisa dipecah lagi untuk komposisi persentasi ijin, alpha dan sakit nya.

- FORM NOTULEN**
- Ibu Septiana: biasanya mengisi tugas di ms teams terus sekarang itu bagaimana? Kita sudah mendapatkan LMS nya ang disebut ed-link nanti disini itu sangat berbeda dengan yang sebelumnya. Misalnya kita membuat sesi mandiri dan tugasnya di edlink untuk asinkronisnya.
 - Bpk Fandi: bagaimana dengan kuliah pengganti? Teknis nya akan sama seperti perkuliahan biasanya.
 - Bpk Iwan: bagaimana dengan materi perkuliahan? Di menu perkuliahan kita isi realisasi perkuliahan, ketika klik akhiri sesi maka sesi perkuliahan akan selesai.
 - Ibu Tetty: materi perkuliahannya disimpan dimana? Akan lebih enak untuk melihat di edlink materi perkuliahannya
 - Ibu Shanti: bisakan mencetak bukti presensi? Untuk presenti bukti kehadiran mahasiswa itu ada di perkuliahan-kelas kuliah-aksi detail-presensi kelas-pilih cetak untuk dosen / untuk mahasiswa. Bisa dicetak dalam bentuk pdf atau excel.
 - Ibu Dara: kalau untuk laporan presensi klo misalnya kita pilih ijin atau sakit itu bagaimana di laporannya? Akan muncul dilaporan rekapan mahasiswanya
 - Ibu Dara: saya sudah coba download tapi disini hasilnya yang muncul itu total mengajarnya ada yang 12, 20, 22 itu knpa? Itu karena ada perbedaan sistem lama dengan sistem baru, karena sistem lama klo ada yang pengganti itu berarti perkuliahan baru itu ditambah sesi perkuliahannya
 - Bpk Sabar: di PT lain di paling atas ada tulisan langkah pertama klik ini jadi ada panduannya, jadi kita tidak pernah lupa ada langkah yang terlewat, jadi ada peringatan ketika ada langkah yang terlewat? Ada guideline nya bapak ibu nanti saya kirimkan. Lalu untuk peringatan atau notif untuk dosen itu ada, notifikasina ada di beranda bapak ibu sendiri. Ada di menu beranda-tanggungan dosen.
 - Bpk caesar: bisa dibuatkan role untuk kebutuhan admin? Bisa nanti kami buatkan semua role untuk kebutuhan unit
 - Bpk Iwan dan Ibu Edah: kalau di siacad yang lama kan banyak data-data lamanya, apakah di siacad baru ini sudah ada data lamanya? Sudah ada sudah bisa dilihat, yang tidak bisa dilihat aktifitasnya contohnya kehadiran mahasiswa. Kalau data lama yang muncu hanya hystori kecuali nilai.
 - Bpk Sodik: apakah terintegrasi dengan BKD di syster jangan sampai nanti kita harus mengisi lagi di BKD dan Ekin, jangan sampai nanti dokumennya harus kita upload lagi jadi bekerja beberapa kali? Sampai saat ini belum ada system yang bisa semuanya terintegrasi, ada beberapa yang terintegrasi tetapi tidak semuanya.

D. Rekomendasi / Saran*

- Disediakan fitur cetak secara masal untuk form konsultasinya. (Ibu Tetty)
- Sebaiknya direktur, wadir, kajur itu bisa melihat tanpa bisa mengedit (Bpk Nur)



LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG
Jl. Raya Wuriuk No. 34 Bandung Indonesia, Telp : (022) 4237375, 4215941, 4220921
Fax : (022) 4267983, E-mail : info@stialanbandung.ac.id

FORM NOTULEN

Dibuat Oleh	Nama: Sri Suryani	Jabatan: Pelaksana	Paraf:
Diperiksa Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:
Disetujui Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:

*Coret yang tidak perlu

**Tentatif atau kondisional, tidak selalu ada disesuaikan dengan jenis kegiatan/acara



Tidak dapat memuat bentuk

Notulen Kegiatan pat memuat kotak teks
Sosialisasi SMART

Tanggal	: 07 Januari 2025
Waktu	: 08.30 s.d.
Tempat	: Aula Poltek STIA LAN BANDUNG
Kegiatan/Acara	: Sosialisasi SMART (Sistem Informasi Akademik Terintegrasi)
Peserta	: 55 peserta rapat

A. Pembukaan

Bpk Anggi : Pembukaan oleh Bapak Anggi, memperkenalkan tim keuangan. Materi yang terkait pembahasan pembuatan tagihan yang lebih urgent.

B. Pemaparan Materi

Narasumber 1: Ibu Melina
 Narasumber 2: Ibu Ferlina

- Menjelaskan jenis tagihan, pastikan sudah memappingkan tarifnya. Tarif simponi cukup 1 kali saja
- Harus dipastikan dulu ada berapa jalur pmb ke bagian kemahasiswaan, ada 2 jalur yaitu seleksi mandiri dan pmdk tetapi tidak ada perbedaan tarif pembaaran.
- Keuangan bisa membantu mengenerate kode billing mahasiswa
- Menjelaskan potongan tarif. Step paling awal untuk potongan ini, kalau beasiswa kita harus mendatakan dulu rekanannya sedangkan kalau untuk potongan tu tidak perlu mendatakan dulu.
- Ada 2 jenis aktif yang menempel di mahasiswa, status mahasiswa ada meninggal, do, hilang. Untuk status semester menandakan semester itu aktif atau tidak, aktif artinya sudah validasi krs mahasiswa.
- Menjelaskan fitur menambahkan jenis tagihan PMB, untuk PMB tidak perlu mengisi event.
- Menjelaskan fitur tugas akhir sampai yudisium. Tahapan tugas akhir, mahasiswa mengajukan proposal tugas akhir. Untuk syarat ujian nanti ada settingannya dan hanya di setting 1 kali.
- Ketika memasukan syarat pastikan itu masuk ke proses yang mana.
- Bagian keuangan harus membuat pencekalan untuk pengajuan proposal ketika sudah tidak ada tagihan.
- Penjelasan fitur profedder
- Untuk krs yang paling krusial adalah membuat kelas kuliah dulu.

C. Diskusi dan Pertanyaan**

- Ibu laila: apakah mapping tarif dilakukan setiap semester? Untuk setiap tagihan baru itu dimappingkan lagi gak perlu dimapping setiap semester, jadi perangkatan setiap ada penerimaan mahasiswa baru di mapping

Tidak dapat memuat bentuk

- Kalau misalkan nanti disatuin ditahun 2025 gmn? Bagaimana pmbnya kalau misalnya beda jalur berarti beda mappingnya
- Bpk Mulyadi: batas tanggal bisa ga disetting terutama jamnya soalnya kalau dulu itu bisa, jadi jatuh tenponya kode billing? Adanya baru per hari pembatalannya
- Ibu Sri: apakah sudah tersedia menu ambil data untuk keperluan pengolahan data menggunakan aplikasi diluar sevima? Untuk saat ini belum ada klo secara global tapi kalau data pecahan nya bisa diambil dari aplikasi sevima
- Ibu Laila: bagaimana untuk membuat tagihan ujikom dan pembekalan apakah bisa untuk mengeneratannya? Saat ini belum ada karena pembayaran ujikom.
- Bpk Mulyadin: bagaimana dengan poltek jakarta? Kalau jakarta manual membuat kode billingnya satu-satu, bisa menggunakan excel pembuatan billing nya
- Ibu Melati: kalao mmisalnya mahasiswa tidak melakukan pendaftaran sendiri bagaimana? Bisa di skip asalkan syarat utama mahasiswa bisa mengajukan proposal di system mahasiswa harus sudah KRS Skripsi.
- Ibu Melati: apakah syarat ujian ini saling terkait dengan yang sebelumnya, syarat ujian ini klo misalnya syarat sks ini bisa difilter oleh sstem? Tidak terkait, bisa difilter oleh system.
- Ibu fifi: bisa ga untuk verifikasi dari unit lain itu memang dikerjakan oleh unitnya bukan oleh kami di akademik? Bisa nanti minta pak анги untuk membuat role verifikator
- Ibu Melati: bagaimana untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai D apakah bisa di filter klo mendapatkan nilai kurang dari minimum belum bisa mengajukan proposal? Klo proposal bisa, kalau skripsi juga gak ada pengecekan otomatis untuk nilai D

D. Rekomendasi / Saran*

- Minta ada menu untuk setting jam jatuh tempo kode billing (Bpk Mulyadin)
- Bisa ga minta ditambahkan event di tagihan nya (Ibu Laila)

Dibuat Oleh	Nama: Sri Suryani	Jabatan:	Paraf:
Diperiksa Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:
Disetujui Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:

BANDUNG 

Tidak dapat memuat bentuk

Notulen Kegiatan pat memuat kotak teks
Sosialisasi SMART

Tanggal	:	09 Januari 2025
Waktu	:	08.30 s.d.
Tempat	:	Ruang Rapat Poltek STIA LAN BANDUNG
Kegiatan/Acara	:	Sosialisasi SMART (Sistem Informasi Akademik Terintegrasi)
Peserta	:	20 peserta rapat

A. Pembukaan

Ibu Dessy : Pembukaan oleh Ibu Dessy, memperkenalkan Tim Sevima, kemudian Direktur, para wadir dan seluruh peserta rapat.

Bapak Nur Afandi: Sambutan Direktur Poltek STIA LAN Bandung. Mengharapkan sistem SMART mempermudah pelaksanaan kegiatan akademik.

B. Pemaparan Materi

Narasumber 1: Ibu Melina
 Narasumber 2: Ibu Ferlina

- **Penjelasan Modul dalam SMART:**
 - Integrasi Sistem:** LMS, PD Dikti, SISTER, dan SIMPONI telah terintegrasi ke dalam sistem SMART.
 - Fitur Akademik:**
 - o Validasi KRS mahasiswa.
 - o Barcode untuk presensi perkuliahan, memastikan akurasi kehadiran.
 - o Pengisian nilai yang dapat dilakukan manual atau melalui unggahan file Excel.
 - o Pengelolaan RPS (Rencana Pembelajaran Semester), yang wajib diunggah oleh koordinator mata kuliah sesuai kurikulum.
 - Fitur Konsultasi Mahasiswa:**
 - o Memungkinkan interaksi antara dosen pembimbing dan mahasiswa melalui menu konsultasi.
 - o Dilengkapi fitur chat yang dapat menjadi bukti kinerja dosen pembimbing akademik.
 - Pengelolaan Tugas Akhir dan Skripsi:**
 - o Pengajuan proposal hingga verifikasi oleh admin program studi.
 - o Fitur pembimbingan langsung menggunakan menu bimbingan.
- **Pengelolaan Administrasi Keuangan:**
 - o Penanganan kode billing mahasiswa, termasuk potongan tarif untuk jalur mandiri atau PMDK.
 - o Pencekalan otomatis untuk mahasiswa yang belum menyelesaikan kewajiban administrasi.

Tidak dapat memuat kotak teks

Tidak dapat memuat bentuk

- o Pengelolaan tagihan yang fleksibel dengan fitur ~~event tagihan~~ muat kotak teks

- Panduan Teknis Penggunaan Sistem:

Login dan Penggantian Kata Sandi: Panduan login awal dan pengelolaan akun oleh dosen.

Validasi KRS Mahasiswa: Proses validasi dan pengecekan kelengkapan data mahasiswa.

Mulai dan Akhiri Sesi Perkuliahan:

- o Absensi mahasiswa melalui barcode atau presensi manual.
- o Pengisian berita acara untuk memastikan data tersimpan.

Pengumuman dan Kunci Nilai:

- o Pengisian nilai dilakukan melalui menu yang tersedia.
- o Nilai diumumkan terlebih dahulu untuk negosiasi sebelum dikunci.

C. Diskusi dan Pertanyaan**

- Terkait validasi KRS, pengelolaan bimbingan akademik, dan pengumuman nilai.
- Pertanyaan seputar integrasi sistem lama dengan SMART.
- Permintaan fitur tambahan seperti cetak masal form konsultasi, setting jam jatuh tempo, dan guideline langkah penggunaan.

D. Rekomendasi / Saran*

- Menyediakan fitur cetak masal untuk form konsultasi.
- Menambahkan fitur event pada tagihan.
- Menambahkan guideline langkah penggunaan untuk setiap proses.
- Membatasi akses direktur, wadir, dan kajar hanya untuk melihat data tanpa mengedit.

Dibuat Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:
Diperiksa Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:
Disetujui Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:

*Coret yang tidak perlu

**Tentatif atau kondisional, tidak selalu ada disesuaikan dengan jenis kegiatan/acara

Daftar Hadir

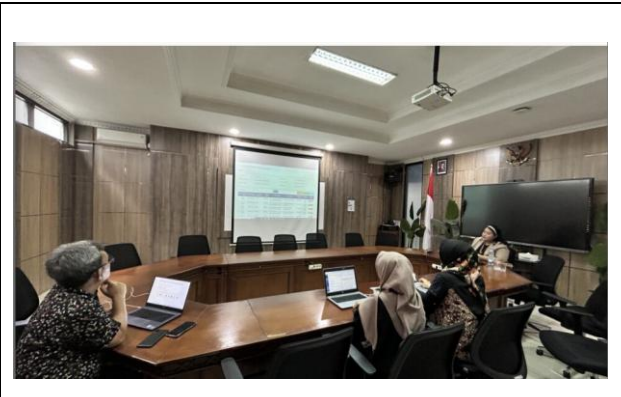
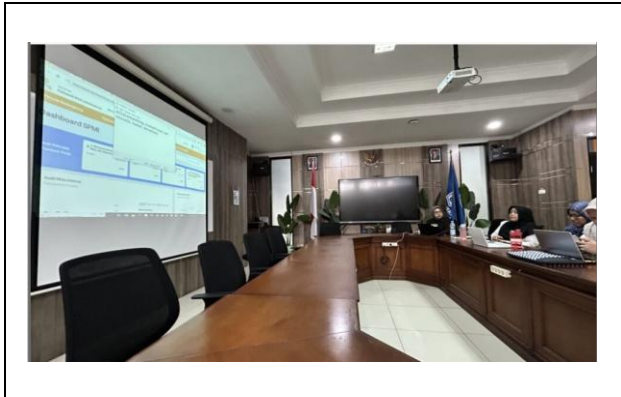
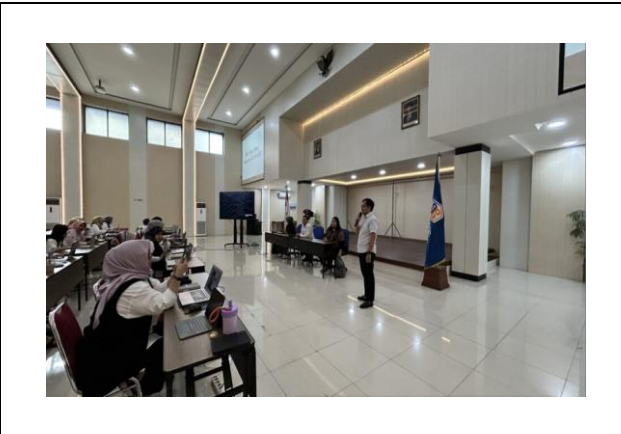
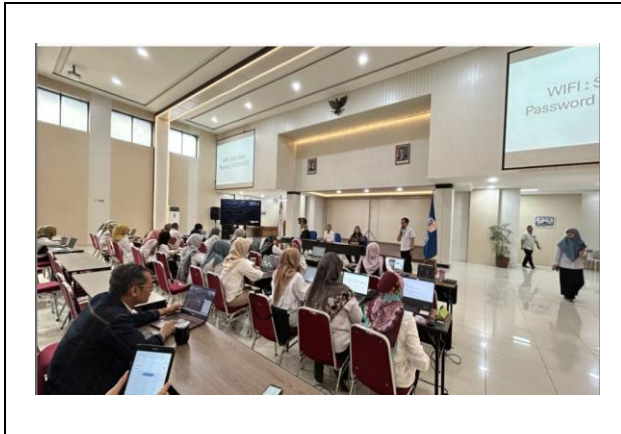
POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG			
No. Dokumen			
Revisi			
Tanggal Efektif			
Halaman			
DAFTAR HADIR			
AGENDA : Sosialisasi SMART (Sistem Informatik Akademik Terintegrasi) : Selasa/07-01-2025 : 08:30 sd Selesai			
NO	NAMA	UNIT	TANDA TANGAN
1	M. Nur Afriani		
2	Arumay		
3	Kauliana Pricha		
4	Nadrian Andes		
5	Euis D		
6	Toni L		
7	Iwan Kurniawan		
8	Tefy Kurniati		
9	Liliani Sinar		
10	Gr. Sugiati	IT	
11	Eadh J	Desain	
12	Risa Pratiwi A		
13	Evelin Mubti		
14	Nanda Ramadhani	CDC	
15	Rani Wicakanti		
16	Siti Walikanti		
17	Suci T		
18	Septiana Dwiputrantri	Jur	
19	Aliha N		
20	Rissa Puspita C	Desain	
21	Ely Sufitanti		

POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG			
No. Dokumen			
Revisi			
Tanggal Efektif			
Halaman			
DAFTAR HADIR			
AGENDA : Sosialisasi SMART (Sistem Informatik Akademik Terintegrasi) : Selasa/07-01-2025 : 08:30 sd Selesai			
NO	NAMA	UNIT	TANDA TANGAN
22	Sabri Guntawan		
23	Quana Ay	SPM	
24	Ika	IPS	
25	PUPPI W	PSM	
26	Dora Kirana	P2M	
27	Dhany D	Desain	
28	Pepi Zulriani	PSM	
29	Fandi		
30	Abdul Rahman		
31	Handikus T Gidana		
32	SODIK		
33	Firdi A.T. Andriyansari		
34	Rofi R. Iyaga		
35	Ono Tanjung		
36	Melki Dwi A	Desain	
37	Kolaborasi		
38	Nia Nurani	PSM	
39	Kiky R N		
40	Rudial R T S	Jurnal	
41	Sadum A		
42	Anggi S. Satrio	IT	
43	Adhira Bergi N	AS SP	
44	Ferlina	Sevina	
45	Opik	OT IT	

POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG			
No. Dokumen			
Revisi			
Tanggal Efektif			
Halaman			
DAFTAR HADIR			
AGENDA : Sosialisasi SMART (Sistem Informatik Akademik Terintegrasi) : Selasa/07-01-2025 : 08:30 sd Selesai			
NO	NAMA	UNIT	TANDA TANGAN
46	Yulha Maylin	PSM	
47	Ari		
48	Firdaus Al kamil		
49	Falei	Akad	
50	Nefi	PSM	
51	Siska		
52	Hani		
53	Rosy		
54	Febry		
55	Fenny		
56	Hebel AP	Desain	
57			
58			
59			
60			
61			

POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG			
No. Dokumen			
Revisi			
Tanggal Efektif			
Halaman			
DAFTAR HADIR			
AGENDA : Sosialisasi SMART (Sistem Informatik Akademik Terintegrasi) : Selasa/07-01-2025 : 08:30 sd Selesai TEMPAT : R. Ruang Poltek STIA LAN BANDUNG			
NO	NAMA	UNIT	TANDA TANGAN
1	M. Nur Afriani		
2	Ai Rahmawati		
3	FERLINA FERDANI	SEVINA	
4	Ni Lak Rani Kurni M		
5	Toni Lestiani	PSM dan LAM AG	
6	Melki Dwi A	Desain	
7	Firdi A.T. Andriyansari	Desain	
8	Anggi Satrio	IT	
9	Iwan Kurniawan	Desain	
10	Mufadhi	Desain	
11	Adhira Bergi N	Desain	
12	Ni Belu	Desain	
13	Jessy Andriana		
14	Sri Sugiati	IT	

Dokumentasi Kegiatan



Sosialisasi SMART Mahasiswa

Nota Dinas

**LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA
POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG****NOTA DINAS**
Nomor: 223/STIA.2.1.2/HMS.07

Yth : Mahasiswa Politeknik STIA LAN Bandung
Dari : Kepala UPT Teknologi Informasi
Tanggal : 22 Januari 2025
Lampiran : -
Hal : Undangan Sosialisasi Siakad Baru SMART

Sehubungan dengan program Sosialisasi SMART yang akan dilaksanakan, kami mengundang seluruh mahasiswa Politeknik STIA LAN Bandung untuk hadir sesuai dengan jadwal berikut:

Hari/Tanggal : Rabu 22 Januari 2025
Waktu : Pukul 09:00 sd Selesai
Tempat : Zoom Meeting ID: 893 6887 0573 Passcode: smart
Live YouTube : Politeknik STIA LAN Bandung

Tujuan dari kegiatan ini adalah untuk memberikan pemahaman terkait penggunaan Sistem Informasi Manajemen Akademik Terintegrasi SMART sebagai bagian dari layanan akademik di Politeknik STIA LAN Bandung. Mahasiswa diharapkan untuk mempersiapkan perangkatnya masing-masing karena akan ada sesi praktik langsung selama kegiatan berlangsung. Kehadiran mahasiswa sangat diharapkan untuk mendukung kelancaran implementasi sistem ini.

Demikian nota dinas ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kehadiran mahasiswa sekalian, kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,



Anggi Syahadat Harahap, S.T., M.Kom.
Kepala UPT Teknologi Informasi

Tembusan :
Direktur Politeknik STIA LAN Bandung
Arsip

Pesan BroadcastWA.png

→ Forwarded

Selamat Pagi
Mahasiswa/i Politeknik STIA LAN Bandung


Sehubungan dengan program Sosialisasi SMART yang akan dilaksanakan, kami mengundang seluruh mahasiswa Politeknik STIA LAN Bandung untuk hadir sesuai dengan jadwal berikut:

Hari/Tanggal : Rabu 22 Januari 2025
Waktu : Pukul 09:00 sd Selesai
Tempat : Zoom Meeting ID: 893 6887 0573 Passcode: smart
Live YouTube : Politeknik STIA LAN Bandung

Mahasiswa diharapkan untuk mempersiapkan perangkatnya masing-masing karena akan ada sesi praktik langsung selama kegiatan berlangsung. Kehadiran mahasiswa sangat diharapkan untuk mendukung kelancaran implementasi sistem ini.

10.24

→ Forwarded




**LEMBAGA ADMINISTRASI NEGARA
POLITEKNIK STIA LAN BANDUNG**

NOTA DINAS
Nomor: 223/STIA-2.1.3/HMB.07

To : Mahasiswa Politeknik STIA LAN Bandung
Dari : Kepala UPT Teknologi Informasi
Tanggal : 22 Januari 2025
Lampiran : -
Hal : Undangan Sosialisasi Sistem Baru SMART

Sehubungan dengan program Sosialisasi SMART yang akan dilaksanakan, kami mengundang seluruh mahasiswa Politeknik STIA LAN Bandung untuk hadir sesuai dengan jadwal berikut:

 **Sosialisasi SMART Mahasiswa.pdf**
146 KB, Adobe Acrobat Document

Open Save as...

10.24

Notulen Kegiatan
Sosialisasi SMART Bagi Mahasiswa

Tanggal	:	22 Januari 2025
Waktu	:	09.00 s.d. Selesai
Tempat	:	Zoom Meet Meeting ID: 893 6887 0573 Passcode: smart
Kegiatan/Acara	:	Sosialisasi SMART (Sistem Informasi Akademik Terintegrasi) Bagi Mahasiswa
Peserta	:	284 peserta rapat

A. Pembukaan

Bpk Anggi dan Ibu Melina (Sevima):

Pertemuan ini membahas penggunaan aplikasi cerdas baru yang dikembangkan oleh departemen TI perguruan tinggi, yang dirancang untuk mengelola dan mengelola informasi akademik. Fitur aplikasi, termasuk akses kursus online, konsultasi dengan penasihat akademik, dan pembayaran tagihan, dijelaskan secara rinci. Masalah yang berkaitan dengan penggunaan aplikasi Smart dan proses login juga ditangani, dengan saran tentang cara menavigasi aplikasi dan di mana mencari bantuan lebih lanjut.

B. Pemaparan Materi

Ibu Salsa (Sevima)

Aplikasi SMART untuk Manajemen Akademik

Pertemuan ini melibatkan diskusi tentang penggunaan aplikasi SMART baru yang dikembangkan oleh departemen TI perguruan tinggi. Aplikasi, yang berbasis cloud, dirancang untuk mengelola dan mengelola informasi akademik. Pertemuan itu dipimpin oleh Ms. Melina, yang didampingi oleh seorang pelatih dari tim pengembangan aplikasi. Pelatih, Salsa, menjelaskan fitur aplikasi, termasuk kemampuannya untuk mengelola data dan memfasilitasi komunikasi antara siswa, dosen, dan administrator. Pertemuan ini juga menekankan pentingnya mengunduh aplikasi LMS Atlink untuk penggunaan optimal. Percakapan berakhir dengan undangan untuk pertanyaan dan bantuan lebih lanjut jika diperlukan.

Fitur dan Penggunaan Platform Savma

Salsa membahas fitur platform Savma, termasuk akses kursus online, konsultasi dengan penasihat akademik, dan kemampuan untuk melihat jadwal kuliah. Dia juga menjelaskan proses pengajuan proposal pekerjaan akhir dan membayar tagihan secara online. Salsa kemudian mendemonstrasikan cara masuk ke platform, menyelesaikan biodata, dan menyerahkan kartu rencana studi. Dia

menekankan pentingnya menyimpan dan mengirimkan kartu rencana studi untuk persetujuan. Terakhir, dia menunjukkan cara melihat jadwal kuliah dan membayar tagihan secara online.

Pembayaran Tagihan dan Catatan Akademik

Salsa menjelaskan proses pembayaran tagihan, menekankan pentingnya memilih metode pembayaran yang benar dan memastikan total pembayaran akurat. Politeknik mengklarifikasi bahwa hanya satu metode pembayaran, melalui simfoni, diterima. Salsa juga membahas catatan akademik siswa, termasuk jadwal kuliah, nilai, dan pengajuan proposal. Dia menunjukkan bagaimana mengakses catatan ini dan bagaimana mengajukan proposal. Politeknik mengangkat kekhawatiran tentang metode pembayaran, yang Salsa tangani. Percakapan berakhir dengan Salsa menjelaskan bagaimana mengajukan proposal dan bagaimana berkonsultasi dengan dosen.

Platform Atlink dan Percakapan Bimbingan

Salsa memberikan panduan rinci tentang percakapan bimbingan, proposal ujian, dan proses daftar tugas akhir. Dia menjelaskan cara mengunggah file, memeriksa tanggal ujian, dan melihat skor tes dan nilai akhir. Salsa juga membahas pentingnya mendaftar sebagai peserta yudisial dan kebutuhan untuk memeriksa dan mengunggah persyaratan peradilan. Dia mendemonstrasikan cara masuk ke platform Atlink, menghubungkan akun perguruan tinggi, dan menavigasi beranda untuk melihat kelas, tugas, materi, dan pengumuman. Salsa mendorong penggunaan Atlink untuk mengunduh materi dan menyelesaikan tugas. Tidak ada pertanyaan yang diajukan selama sesi tersebut.

Login dan Pendaftaran Aplikasi SMART

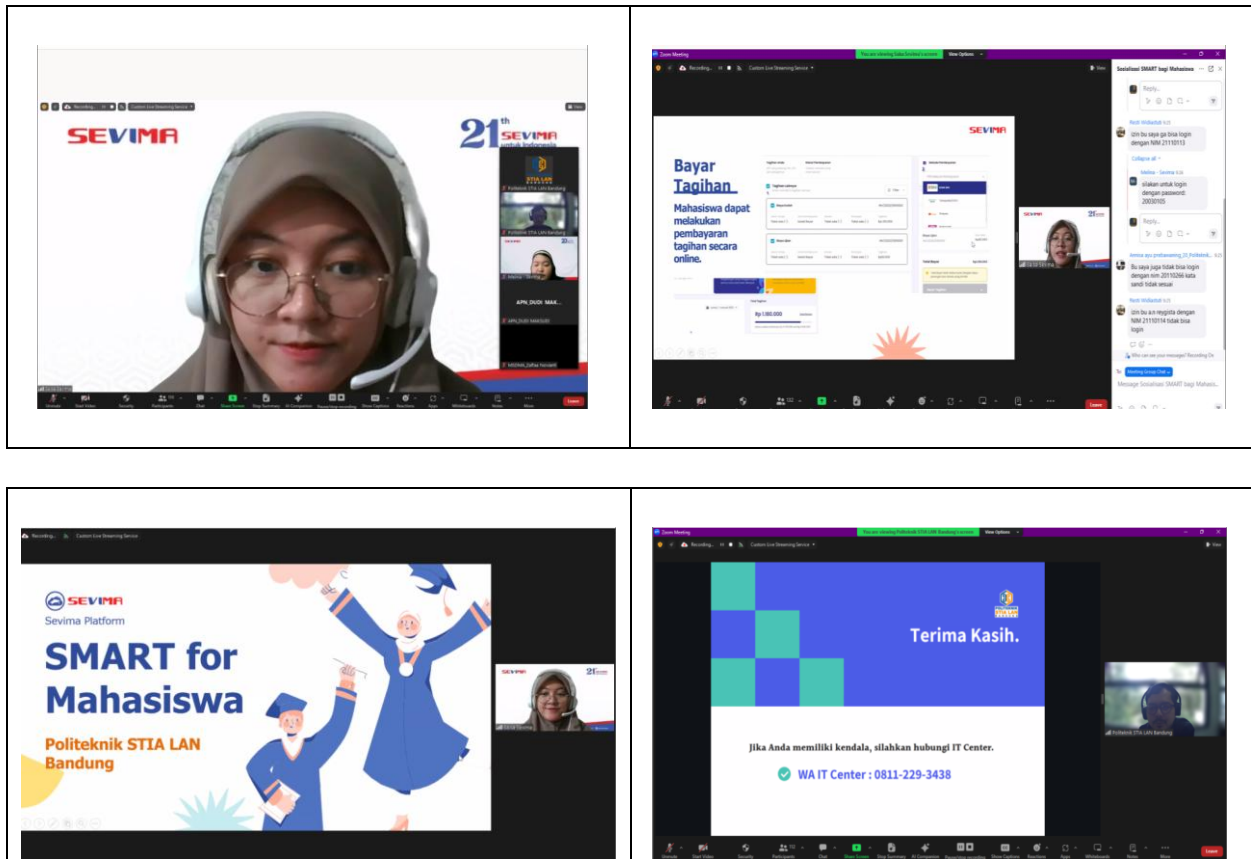
Dalam pertemuan tersebut, Politeknik dan Salsa membahas berbagai isu terkait penggunaan aplikasi Smart dan proses login. Mereka mengklarifikasi bahwa proses login harus dilakukan untuk pertama kalinya menggunakan NPM dan tanggal lahir, dan bahwa email harus diverifikasi dan password berubah. Mereka juga membahas penggunaan Microsoft dan Gmail untuk akun email, dan menyarankan siswa untuk mengunduh aplikasi Smart dari Play Store atau App Store. Salsa menjelaskan bahwa perubahan semester akan otomatis dan bahwa informasi login harus aktif. Mereka juga membahas proses pendaftaran dan pembayaran untuk proposal seminar dan tugas akhir, dan menyarankan siswa untuk memeriksa kalender akademik untuk jadwal pembayaran. Politeknik mendorong siswa untuk mengajukan pertanyaan secara langsung atau melalui WA Center jika mereka mengalami masalah apa pun.

Dibuat Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:
Diperiksa Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:
Disetujui Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:

Daftar Hadir

1	Topic	ID	Host	Duration (Start time	End time	Participants
2	Sosialisasi	8.94E+10	Politeknik	98	1/22/2025 8:44	1/22/2025 10:21	284
3							
4	Name (ori	Email	Total dura	Guest			
5	Annades_ APN U1 20		98	Yes			
6	Anisa Verline		1	Yes			
7	Muhammad Richardi		93	Yes			
8	MSDMA U2 2021_ Riz		90	Yes			
9	Salwa Deswina		84	Yes			
10	APN_DUDI MAKSUDI		89	Yes			
11	TINA SETIANA_ABSP		89	Yes			
12	Cecep Suhendra		164	Yes			
13	Moch Rizqyta Kankan		88	Yes			
14	Najwa Syifa_ MSDM		87	Yes			
15	Politeknik itcenter@		169	No			
16	Salsa Sevima		87	Yes			

Dokumentasi Kegiatan



Panduan Siakad Baru bagi Mahasiswa (Login Pertama Kali)



Bagaimana Cara Login Pertama Kali ke Sistem

- Masuk ke Aplikasi melalui browser, lalu ketikkan smart.stialanbandung.ac.id
- Login Pertama Kali menggunakan NPM dan Tanggal Lahir

Email/akun pengguna : NPM
Password (default) : Tanggal Lahir (YYYYMMDD)

Contoh:
Email/akun pengguna : 22113344
Password (default) : 20041230

Bagaimana Cara Login Pertama Kali ke Sistem

- Masukkan email kampus Anda (npm@poltek.stialanbandung.ac.id), lalu centang persetujuan Syarat & Ketentuan, kemudian klik tombol "Lanjutkan".
- Silahkan melakukan verifikasi email melalui aplikasi Outlook (email kampus).



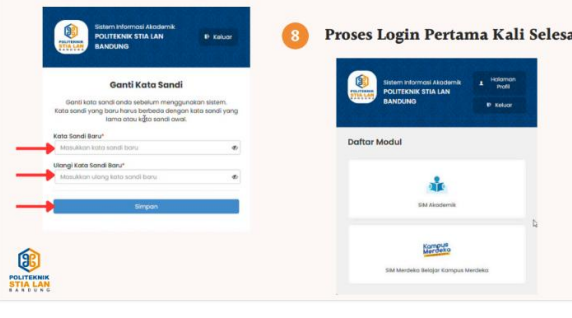
Bagaimana Cara Login Pertama Kali ke Sistem

- Setelah melakukan verifikasi, Anda akan masuk ke aplikasi lagi dan akun telah terhubung.
- Selanjutnya tekan tombol "Oke"



Bagaimana Cara Login Pertama Kali ke Sistem

- Ganti Kata Sandi Baru Anda, lalu tekan tombol "Simpan"
- Proses Login Pertama Kali Selesai.




Terima Kasih.

Jika Anda memiliki kendala, silahkan hubungi IT Center.

WA IT Center : 0811-229-3438

Notulensi Rapat Terkait PCMB dengan Sevima



Unable to load the textbox

Unable to load the shape

Unable to load the textbox

Notulen Kegiatan Rapat terkait PCMB dengan SEVIMA

Tanggal	:	19 Mei 2025
Waktu	:	14.00 s.d. Selesai
Tempat	:	Zoom Meet Meeting ID: 844 4347 3434 Passcode: smart
Kegiatan/Acara	:	Rapat terkait PCMB dengan SEVIMA
Peserta	:	08 peserta rapat

A. Pembukaan

Pertemuan ini berfokus pada penerapan sistem ujian PCMB dan menangani berbagai masalah teknis dan administratif, termasuk pemrosesan pembayaran, pemilihan kelulusan, dan penjadwalan ujian. Tim membahas fungsionalitas sistem Uji Berbasis Komputer (CBT), yang mencakup aspek-aspek seperti manajemen pertanyaan, langkah-langkah keamanan, dan pemantauan kehadiran. Mereka meninjau proses ujian, termasuk navigasi antarmuka uji, tampilan skor, dan kebutuhan untuk uji coba untuk membiasakan pendaftar dengan sistem sebelum ujian yang sebenarnya.

B. Pemaparan Materi

- Tim Sevima: Tambahkan fitur keamanan daftar putih IP ke sistem CBT untuk membatasi akses ujian ke komputer lab tertentu saja
- Tim Sevima: Siapkan sistem CBT untuk pelaksanaan ujian masuk mendatang pada bulan Juni dengan tiga kategori tes
- Tim Sevima: Selidiki dan perbaiki masalah di mana tombol Generate VA tidak muncul untuk pembayaran siswa di sistem Smart
- Tim Admin: Buat tiga bank pertanyaan terpisah untuk tes bahasa Inggris, Matematika, dan Indonesia
- Tim Admin: Siapkan laboratorium komputer untuk menampung 60 siswa per sesi
- Tim Admin: Konfigurasi jadwal ujian dengan tiga sesi per hari
- Mei: Mengonfigurasi sistem pemantauan ujian untuk melacak potensi upaya kecurangan melalui tab switching dan aktivitas browser
- Anggi: Masukkan dan siapkan pertanyaan ujian dalam sistem CBT sebelum hari ujian
- Tim Mei: Periksa pengaturan dan konfigurasi sistem CBT saat mendekati hari ujian
- Tim Teknis: Verifikasi koneksi ke Symphon dan akses SIAKAT untuk fungsi pembayaran pendaftaran ulang
- Tim Mei: Memberikan dokumentasi panduan untuk penggunaan sistem CBT

Unable to load the textbox

Unable to load the shape

- Tim Admin: Tambahkan pemberitahuan pada kartu ujian yang mengingatkan siswa untuk hadir 30 menit sebelum waktu ujian yang dijadwalkan
- Tim Admin: Siapkan daftar kehadiran manual untuk memverifikasi kehadiran siswa selama ujian
- Opik & Ricky: Pastikan siswa tiba 30 menit sebelum waktu ujian dan benar login sebelum ujian 8 AM dimulai
- Mei: Siapkan sesi ujian percobaan dengan durasi 5 menit dan 3 pertanyaan tes untuk latihan siswa
- Laila: Uji pembuatan tagihan otomatis untuk pendaftar jalur independen
- Fenny: Penilaian nilai seleksi proses sebelum melanjutkan dengan rekomendasi kelulusan
- Tim Teknis Sevima: Menindaklanjuti kendala pembayaran untuk pendaftaran siswa Hemalia
- Tim Mei: Beri tahu grup setelah sistem pembayaran pendaftaran ulang berjalan normal

C. Pembahasan

Masalah Sistem Pembayaran Ujian PCMB

Pertemuan membahas pelaksanaan ujian PCMB dan tes simulasi yang dijadwalkan untuk 20 Juni. Laila mengangkat kekhawatiran tentang masalah pembayaran untuk siswa baru, yang Mei ditangani dengan memeriksa sistem dan menjelaskan proses menghasilkan kode VA. Mereka menemukan bahwa masalah ini mungkin terkait dengan kendala periode pembayaran, yang akan memerlukan tindak lanjut dengan tim teknis. Diskusi juga menyentuh tentang transisi dari kode registrar ke student ID (NIM / NPM) dan bagaimana pembayaran historis dicatat dalam sistem.

Seleksi Wisuda Proses Impor Data

Tim membahas proses seleksi kelulusan dan impor data untuk penerimaan siswa. Mei menjelaskan bahwa sistem saat ini membutuhkan entri data seleksi manual, tetapi mereka bekerja untuk menerapkan fitur impor menggunakan Excel. Mereka mengklarifikasi bahwa proses seleksi kelulusan melibatkan pemeriksaan nilai akademik siswa dan kuota program sebelum secara otomatis merekomendasikan dan menerima siswa ke dalam program. Anggi dan Fenny mengkonfirmasi bahwa fungsi impor untuk nilai seleksi belum tersedia, tetapi Mei meyakinkan mereka bahwa itu sedang dikembangkan.

Tes Penagihan dan Simulasi Otomatis

Tim membahas proses menghasilkan tagihan untuk mendaftar ulang dan lulus, dengan Mei menjelaskan bahwa tagihan dapat secara otomatis dihasilkan oleh sistem setelah parameter tertentu ditetapkan dengan benar. Mereka membahas masalah khusus mengenai waktu penagihan untuk biaya SPP dan Sarpra, mengklarifikasi bahwa ini harus ditagih bersama dengan tagihan kelulusan. Anggi menyebutkan bahwa tes simulasi untuk PMB akan dilakukan minggu depan, melibatkan tiga jenis pertanyaan.

Rencana Implementasi Sistem Ujian Sevima

Unable to load the textbox

Unable to load the shape

Pertemuan membahas implementasi sistem ujian menggunakan platform Sevima, yang dapat mengakomodasi pengujian tiga subjek yang berbeda secara bersamaan dalam jangka waktu 90 menit. Anggi menjelaskan bahwa ujian akan dilakukan di dua laboratorium dengan masing-masing 30 komputer, memungkinkan 60 siswa per sesi dibagi menjadi dua kelompok. Mei menegaskan bahwa sistem dapat menangani persyaratan penjadwalan, termasuk kebutuhan untuk enam sesi per hari di dua kamar, dan menyarankan simulasi proses untuk mengidentifikasi potensi kekurangan.

Protokol Penjadwalan Ujian CBT

Tim membahas penjadwalan sesi CBT, berfokus pada waktu mulai dan akhir, dan potensi kedatangan terlambat atau masalah teknis. Mereka setuju bahwa ujian harus dimulai segera pada pukul 8:00 AM, dengan durasi 90 menit, dan siswa harus hadir 30 menit sebelum ujian untuk login dan pengujian. Mei menyarankan untuk menambahkan deskripsi ke kartu tes untuk menekankan pentingnya tepat waktu dan siap untuk ujian. Kelompok ini juga membahas perlunya konsistensi dalam sistem dan kemungkinan menyesuaikan gaya penulisan dalam pengaturan jika perlu.

Pelatihan Sistem Manajemen Pertanyaan CBT

Pertemuan ini berfokus pada proses pengelolaan dan pengeditan pertanyaan untuk sistem CBT (Computer-Based Test), termasuk ujian penjadwalan, pengelolaan bank pertanyaan, dan penetapan kategori pertanyaan. Mei menjelaskan cara menambahkan, mengedit, dan mengimpor pertanyaan, serta cara mengkonfigurasi pengaturan acak dan akses. Opik bertanya tentang pertanyaan impor dan kemampuan sistem untuk menangani jumlah pertanyaan yang berbeda untuk berbagai tes. Anggi mengangkat kekhawatiran tentang potensi masalah keamanan dan kemungkinan siswa mengakses ujian dari luar laboratorium, yang mana Mei menegaskan bahwa langkah-langkah keamanan tambahan, seperti pin, dapat diimplementasikan.

Sistem Ujian dan Pemantauan Kehadiran

Pertemuan berfokus pada proses ujian dan sistem pemantauan kehadiran. Mei menjelaskan bahwa kehadiran akan dipantau secara manual dan melalui sistem, dengan daftar putih IP khusus untuk kehadiran karyawan dan ceramah. Mereka membahas proses mengimpor pertanyaan ujian ke dalam sistem menggunakan template Excel, termasuk cara memformat pertanyaan pilihan ganda dan menangani gambar. Mei mendemonstrasikan langkah-langkah untuk mengunggah file Excel ke dalam sistem dan mengkonfirmasi bahwa prosesnya bekerja dengan benar.

Pertanyaan Impor dan Pengujian Bank

Tim membahas fungsi mengimpor dan meninjau bank pertanyaan, dengan Mei menjelaskan bahwa hasil dapat diprint dan detail dilihat setelah impor. Mereka mengklarifikasi bahwa ujian percobaan harus dilakukan sebelum tes nyata, berlangsung sekitar lima menit, dan dapat diambil setiap saat oleh siswa. Mei juga menjelaskan bahwa sementara sistem secara otomatis menghasilkan jadwal, perubahan manual oleh admin dimungkinkan, termasuk menambahkan peserta ke sesi yang sedang berlangsung.



Unable to load the textbox

Unable to load the shape

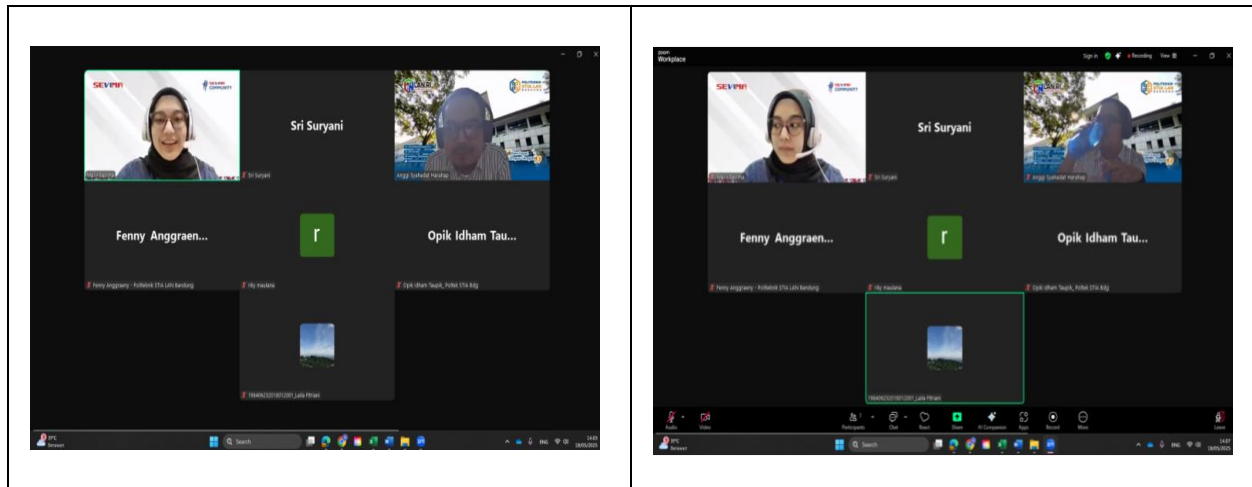
Unable to load the textbox

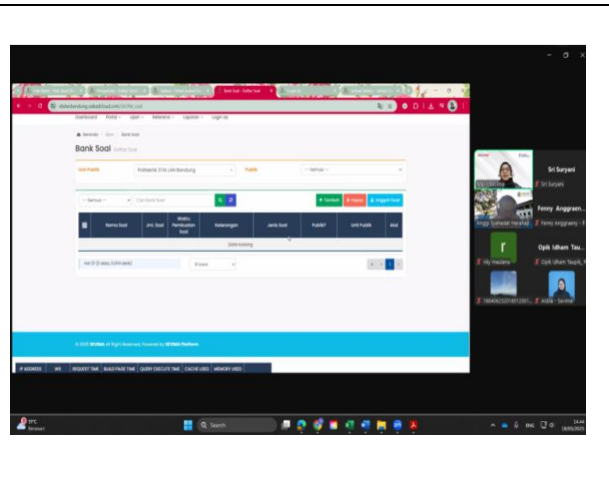
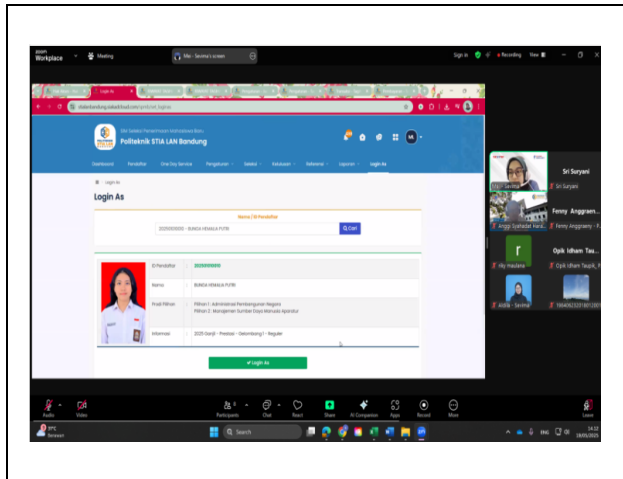
Ulasan Implementasi Uji Berbasis Komputer
 Pertemuan tersebut membahas implementasi sistem Computer-Based Test (CBT), dengan fokus pada aspek teknis dan pengalaman penggunaannya. Mei menjelaskan antarmuka tes, termasuk bagaimana siswa dapat memilih kategori dan menavigasi ujian, serta keterbatasan saat ini dalam proctoring dan fitur keamanan. Kelompok ini membahas kekhawatiran tentang potensi kecurangan, seperti menggunakan Google atau membuka tab baru, dan membahas bagaimana tindakan ini akan dipantau dan dihitung. Mereka juga meninjau proses untuk menampilkan skor dan langkah-langkah manual untuk seleksi kelulusan, mencatat bahwa rekomendasi otomatis akan diterapkan di masa depan. Tim setuju untuk melakukan uji coba untuk membiasakan pendaftar dengan sistem dan untuk mengatasi masalah teknis sebelum ujian yang sebenarnya.

Dibuat Oleh	Nama: Sri Suryani	Jabatan:	Paraf:
Diperiksa Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:
Disetujui Oleh	Nama:	Jabatan:	Paraf:

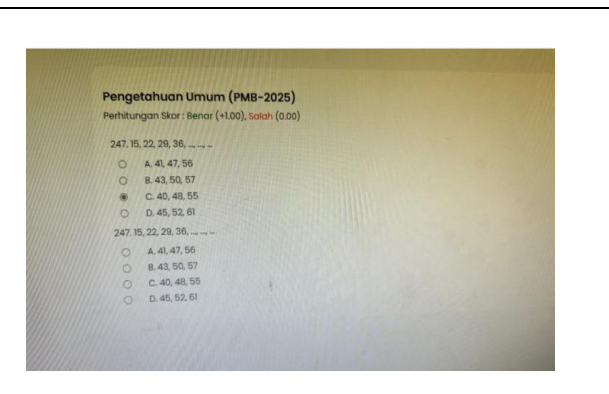
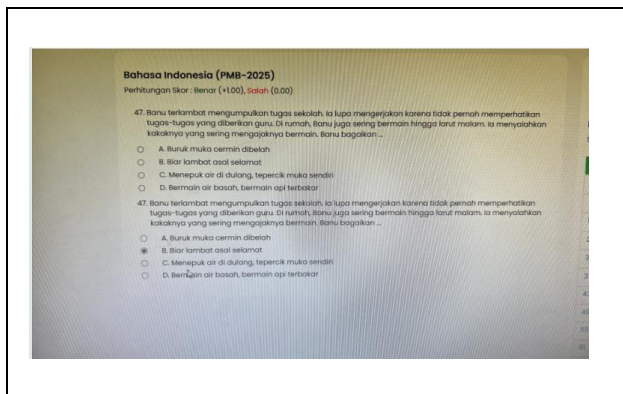
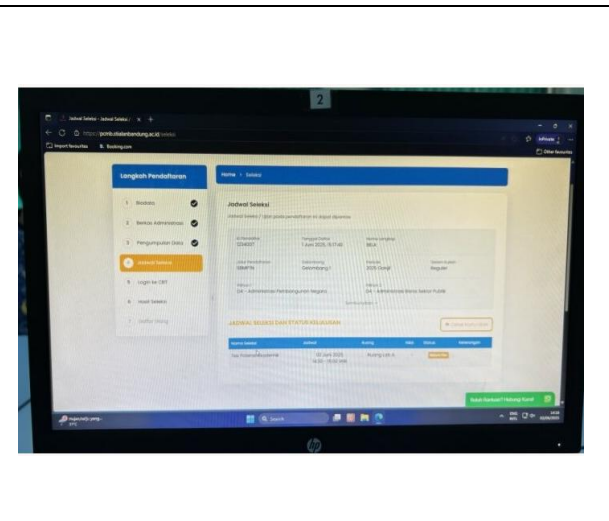
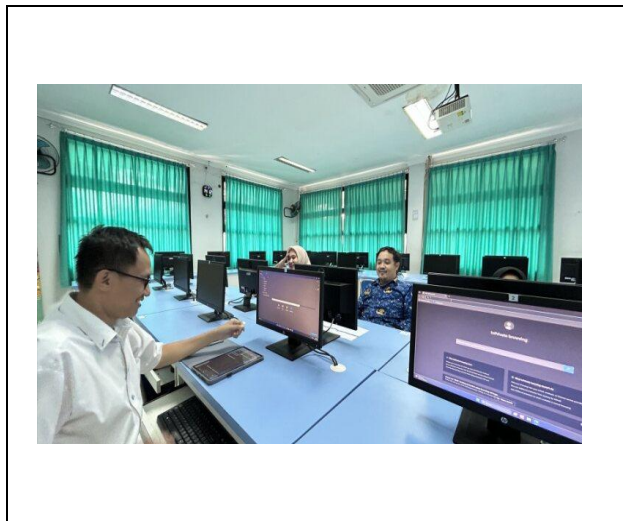
*Coret yang tidak perlu
 **Tentatif atau kondisional, tidak selalu ada disesuaikan dengan jenis kegiatan/acara

Dokumentasi





Dokumentasi Simulasi CBT




Pemeliharaan Rutin Infrastruktur IT

Dokumentasi



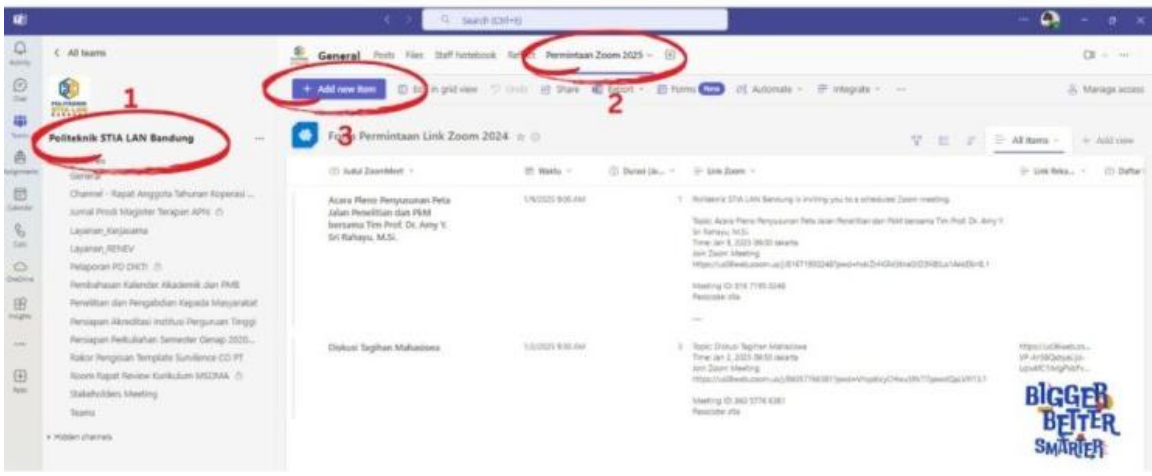
Dukungan Kegiatan Tridharma

Panduan Permintaan Link Zoom



Form Permintaan Link Zoom

- Masuk ke Teams Poltek STIA LAN Bandung
- Pilih Menu “Permintaan Zoom 2025”
- Pilih “+Add New Item”
- Isi Form Permintaan Zoom



Daftar Permintaan Zoom

Januari

1	Topic	Meeting ID	User Nam	User Email	Departme	Group	Has Zoom	Creation Time	Start Time	End Time	Duration	Total Part	Participan	Source
2	Diskusi Tagihan Mahasiswa	86057766381	IT Center	itcenter.stialan	IT Center		No	2/1/2025 9:13	2/1/2025 9:29	2/1/2025 10:27	59	517	10	Zoom
3	Rapat dengan Sevima terkait Keuangan	82699660280	IT Center	itcenter.stialan	IT Center		No	15/01/2025 13:19	15/01/2025 13:55	15/01/2025 13:55	1	1	1	Zoom
4	Rapat dengan Sevima terkait Keuangan	82699660280	IT Center	itcenter.stialan	IT Center		No	15/01/2025 13:19	15/01/2025 14:00	15/01/2025 15:00	91	546	13	Zoom
5														

Januari

Topic	Meeting If	User Nam	User Email	Departme	Group	Has Zoom	Creation Time	Start Time	End Time	Duration (Total Parti	Participan	Source
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 9:00	1/9/2025 9:01	1	1	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 9:12	1/9/2025 9:13	1	1	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 9:19	1/9/2025 9:19	1	1	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 9:32	1/9/2025 9:32	1	1	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 9:34	1/9/2025 9:34	1	1	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 9:42	1/9/2025 9:42	1	1	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 9:48	1/9/2025 9:50	2	2	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 10:22	1/9/2025 10:22	1	1	1	Zoom
Acara Pleno Penyusu	8.17E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/6/2025 8:31	1/9/2025 10:41	1/9/2025 16:05	324	4196	53	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/21/2025 8:54	1/21/2025 8:54	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 8:27	1/22/2025 8:28	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 8:30	1/22/2025 8:32	2	2	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 8:36	1/22/2025 8:37	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 8:38	1/22/2025 8:38	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 8:43	1/22/2025 8:43	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 8:44	1/22/2025 10:21	98	10055	284	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 10:25	1/22/2025 10:25	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 10:29	1/22/2025 10:29	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 10:40	1/22/2025 10:40	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 10:41	1/22/2025 10:41	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 10:47	1/22/2025 10:47	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 10:54	1/22/2025 10:54	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/22/2025 11:14	1/22/2025 11:15	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/23/2025 9:04	1/23/2025 9:05	1	1	1	Zoom
Sosialisasi SMART baj	8.94E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/20/2025 10:44	1/23/2025 9:33	1/23/2025 9:33	1	1	1	Zoom
Sosialisasi Kelembaga	8.66E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/23/2025 16:45	1/24/2025 8:26	1/24/2025 8:27	1	1	1	Zoom
Sosialisasi Kelembaga	8.66E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/23/2025 16:45	1/24/2025 8:44	1/24/2025 8:45	1	1	1	Zoom
Sosialisasi Kelembaga	8.66E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/23/2025 16:45	1/24/2025 8:49	1/24/2025 13:33	285	1532	18	Zoom

Februari

1	Topic	Meeting If	User Nam	User Email	Departme	Group	Has Zoom	Creation Time	Start Time	End Time	Duration (Total Parti	Participan	Source
2	Rapat Dosen Persiapan P	8.38E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:33	2/6/2025 8:40	2/6/2025 8:40	1	1	1	Zoom
3	Rapat Koordinasi Dosen F	8.62E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:32	2/7/2025 7:41	2/7/2025 9:08	87	1985	51	Zoom
4	Rapat Koordinasi Dosen F	8.62E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:32	2/7/2025 9:08	2/7/2025 9:09	1	1	1	Zoom
5	Rapat Koordinasi Dosen F	8.62E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:32	2/7/2025 9:14	2/7/2025 9:14	1	1	1	Zoom
6	Rapat Koordinasi Dosen F	8.62E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:32	2/7/2025 9:16	2/7/2025 9:16	1	1	1	Zoom
7	Rapat Koordinasi Dosen F	8.62E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:32	2/7/2025 9:30	2/7/2025 9:30	1	1	1	Zoom
8	Rapat Koordinasi Dosen F	8.62E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:32	2/7/2025 14:09	2/7/2025 14:09	1	1	1	Zoom
9	Rapat Koordinasi Dosen F	8.62E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:32	2/7/2025 14:09	2/7/2025 14:09	1	1	1	Zoom
10	Rapat Penajaman Rencan	8.99E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	1/23/2025 12:43	2/10/2025 8:55	2/10/2025 11:44	169	3818	122	Zoom
11	Rapat Penajaman kerja (s	8.15E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/11/2025 9:30	2/11/2025 9:41	2/11/2025 9:56	16	42	3	Zoom
12	Rapat Penajaman kerja (s	8.15E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/11/2025 9:30	2/11/2025 13:16	2/11/2025 16:36	200	1197	16	Zoom
13	Rapat koordinasi pelaksar	8.85E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/11/2025 9:33	2/17/2025 9:06	2/17/2025 16:38	453	1521	22	Zoom
14	Rapat Dosen Persiapan P	8.38E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:33	2/18/2025 7:36	2/18/2025 10:48	193	8145	107	Zoom
15	Rapat Dosen Persiapan P	8.38E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/5/2025 11:33	2/18/2025 11:28	2/18/2025 11:28	1	1	1	Zoom
16	Rapat Dosen Prodi S2 Sen	8.28E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/18/2025 15:31	2/20/2025 13:10	2/20/2025 16:12	183	674	28	Zoom
17	PURNABAKTI LAN	8.27E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/24/2025 10:19	2/24/2025 19:26	2/24/2025 21:53	147	727	9	Zoom
18	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/25/2025 10:44	2/25/2025 10:44	1	1	1	Zoom
19	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/25/2025 11:00	2/25/2025 11:00	1	1	1	Zoom
20	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/25/2025 13:05	2/25/2025 13:05	1	1	1	Zoom
21	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/25/2025 14:08	2/25/2025 14:09	1	1	1	Zoom
22	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/26/2025 9:55	2/26/2025 10:00	6	6	1	Zoom
23	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/26/2025 13:04	2/26/2025 13:05	1	1	1	Zoom
24	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/26/2025 16:12	2/26/2025 16:12	1	1	1	Zoom
25	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/26/2025 20:27	2/26/2025 20:28	1	1	1	Zoom
26	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 8:25	2/27/2025 11:55	210	5123	157	Zoom
27	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 11:56	2/27/2025 11:56	1	1	1	Zoom
28	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 12:01	2/27/2025 12:01	1	1	1	Zoom
29	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 12:06	2/27/2025 12:07	1	1	1	Zoom
30	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 12:09	2/27/2025 12:16	8	5	3	Zoom
31	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 12:37	2/27/2025 12:37	1	1	1	Zoom
32	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 12:59	2/27/2025 13:00	1	1	1	Zoom
33	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 13:54	2/27/2025 13:55	1	1	1	Zoom
34	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/27/2025 14:16	2/27/2025 16:39	144	146	5	Zoom
35	Rapat Pegawai sebelum n	8.83E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/27/2025 18:13	2/28/2025 8:40	2/28/2025 9:52	72	2940	83	Zoom
36	Rapat Pegawai sebelum n	8.83E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/27/2025 18:13	2/28/2025 9:53	2/28/2025 9:53	1	1	1	Zoom
37	Sosialisasi PCMB Politekn	8.65E+10	Politeknik	itcenter@	IT Center		No	2/13/2025 8:17	2/28/2025 11:59	2/28/2025 11:59	1	1	1	Zoom

Maret

1	Topic	Type	ID	Host name	Host email	Start time	End time	Participant	Duration (Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max conc	Creation time
2	Gladi Bersih dan Sosialisasi Seleksi Delega	Meeting	879 8703	Politeknik	itcenter@	3/26/2025 11:32	3/26/2025 11:32	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	3/25/2025 10:02
3	Gladi Bersih dan Sosialisasi Seleksi Delega	Meeting	879 8703	Politeknik	itcenter@	3/26/2025 7:22	3/26/2025 10:58	92	216	5934	IT Center	Zoom	-	-	-	3/25/2025 10:02
4	Gladi Bersih dan Sosialisasi Seleksi Delega	Meeting	879 8703	Politeknik	itcenter@	3/26/2025 7:14	3/26/2025 7:14	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	3/25/2025 10:02
5	Pembahasan Finalisasi Struktur Kurikulum	Meeting	859 6130	Politeknik	itcenter@	3/24/2025 11:42	3/24/2025 11:44	1	2	2	IT Center	Zoom	-	-	-	3/24/2025 7:16
6	Pembahasan Finalisasi Struktur Kurikulum	Meeting	859 6130	Politeknik	itcenter@	3/24/2025 8:24	3/24/2025 9:30	7	67	354	IT Center	Zoom	-	-	-	3/24/2025 7:16
7	Rapat IKU 3 Kampus	Meeting	886 7724	Politeknik	itcenter@	3/18/2025 8:42	3/18/2025 15:03	43	381	4845	IT Center	Zoom	-	-	-	3/17/2025 10:23
8	Rapat Anggota Koperasi 2025	Meeting	836 6621	Politeknik	itcenter@	3/14/2025 7:57	3/14/2025 10:12	99	136	3593	IT Center	Zoom	-	-	-	3/13/2025 12:25
9	Rapat Anggota Koperasi 2025	Meeting	836 6621	Politeknik	itcenter@	3/13/2025 14:18	3/13/2025 14:18	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	3/13/2025 12:25
10	Rapat Pembahasan Usulan Target Penjejar	Meeting	816 1794	Politeknik	itcenter@	3/13/2025 8:55	3/13/2025 12:50	34	235	3454	IT Center	Zoom	-	-	-	3/12/2025 10:30
11	Rapat Koordinasi 3 kampus, Finalisasi Kuri	Meeting	843 8766	Politeknik	itcenter@	3/12/2025 12:51	3/12/2025 15:46	45	175	2551	IT Center	Zoom	-	-	-	3/10/2025 12:23
12	Rapat Koordinasi 3 kampus, Finalisasi Kuri	Meeting	843 8766	Politeknik	itcenter@	3/12/2025 12:32	3/12/2025 12:33	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	3/10/2025 12:23
13	PURNA BAKTI LAN RI	Meeting	854 2132	Politeknik	itcenter@	3/11/2025 14:00	3/11/2025 15:06	13	66	540	IT Center	Zoom	-	-	-	3/10/2025 19:52
14	PURNA BAKTI LAN RI	Meeting	854 2132	Politeknik	itcenter@	3/11/2025 13:58	3/11/2025 13:59	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	3/10/2025 19:52
15	Rapat kurikulum 3 kampus	Meeting	858 2586	Politeknik	itcenter@	3/6/2025 14:04	3/6/2025 15:12	4	69	211	IT Center	Zoom	-	-	-	3/6/2025 14:03
16	Rapat 3 kampus (perkalam PNBP, audit kir	Meeting	884 8893	Politeknik	itcenter@	3/5/2025 14:28	3/5/2025 14:28	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	3/4/2025 11:40
17	Rapat Dosen Pensiapan Perkuliahan Semet	Meeting	837 5834	Politeknik	itcenter@	3/5/2025 3:12	3/5/2025 3:17	1	6	4	IT Center	Zoom	-	-	-	2/5/2025 11:33

April

1	Topic	Type	ID	Host name	Host email	Start time	End time	Participant	Duration (Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max conc	Creation time
2	Pembahasan Kerja Meeting	Meeting	892 4262	Politeknik	itcenter@	4/30/2025 8:36	4/30/2025 10:24	49	108	2085	IT Center	Zoom	-	-	-	4/23/2025 11:02
3	Konsolidasi Pemb Meeting	Meeting	844 6481	Politeknik	itcenter@	4/27/2025 16:02	4/27/2025 17:17	3	76	123	IT Center	Zoom	-	-	-	4/26/2025 19:33
4	Discuss For APN (I Meeting	Meeting	835 4926	Politeknik	itcenter@	4/26/2025 10:09	4/26/2025 10:09	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 8:00
5	Discuss For APN (I Meeting	Meeting	835 4926	Politeknik	itcenter@	4/26/2025 8:04	4/26/2025 10:08	167	125	7887	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 8:00
6	Gladi Bersih Discu Meeting	Meeting	825 2558	Politeknik	itcenter@	4/26/2025 7:18	4/26/2025 8:04	21	46	570	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 7:59
7	Gladi Bersih Discu Meeting	Meeting	825 2558	Politeknik	itcenter@	4/26/2025 7:16	4/26/2025 7:17	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 7:59
8	Gladi Bersih Discu Meeting	Meeting	825 2558	Politeknik	itcenter@	4/25/2025 16:12	4/25/2025 17:37	22	86	1275	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 7:59
9	Gladi Bersih Discu Meeting	Meeting	825 2558	Politeknik	itcenter@	4/25/2025 15:39	4/25/2025 15:56	3	17	33	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 7:59
10	Discuss For APN (I Meeting	Meeting	835 4926	Politeknik	itcenter@	4/25/2025 9:09	4/25/2025 9:09	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 8:00
11	Discuss For APN (I Meeting	Meeting	835 4926	Politeknik	itcenter@	4/25/2025 9:08	4/25/2025 9:09	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	4/16/2025 8:00
12	Rapat Saya Meeting	Meeting	840 3463	Politeknik	itcenter@	4/24/2025 18:55	4/24/2025 19:49	4	55	151	IT Center	Zoom	-	-	-	4/22/2025 19:58
13	Rapat Saya Meeting	Meeting	840 3463	Politeknik	itcenter@	4/24/2025 18:44	4/24/2025 18:45	1	2	2	IT Center	Zoom	-	-	-	4/22/2025 19:58
14	Persiapan Halal bi Meeting	Meeting	862 6170	Politeknik	itcenter@	4/10/2025 9:16	4/10/2025 9:16	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	4/7/2025 16:48
15	Persiapan Halal bi Meeting	Meeting	862 6170	Politeknik	itcenter@	4/8/2025 18:57	4/8/2025 20:52	14	115	882	IT Center	Zoom	-	-	-	4/7/2025 16:48
16	Persiapan Halal bi Meeting	Meeting	862 6170	Politeknik	itcenter@	4/8/2025 18:49	4/8/2025 18:50	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	4/7/2025 16:48
17	Persiapan Halal bi Meeting	Meeting	862 6170	Politeknik	itcenter@	4/8/2025 18:23	4/8/2025 18:24	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	4/7/2025 16:48

Mei

1	Topic	Type	ID	Host name	Host email	Start time	End time	Participant	Duration (Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max conc	Creation time
2	Rapat Koordinasi 3 Meeting	Meeting	861 6585	IT Center	fitcenter.st	27/05/202 27/05/202		23	127	1700	IT Center	Zoom	-	-	-	26/05/2025 14:49:26
3	Rapat Koordinasi 3 Meeting	Meeting	861 6585	IT Center	fitcenter.st	27/05/202 27/05/202		1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	26/05/2025 14:49:26
4	Rapat Koordinasi 3 Meeting	Meeting	861 6585	IT Center	fitcenter.st	27/05/202 27/05/202		1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	26/05/2025 14:49:26
5	Diskusi/Wawancara Meeting	Meeting	852 3535	IT Center	fitcenter.st	26/05/202 26/05/202		1	19	19	IT Center	Zoom	-	-	-	23/05/2025 17:03:14
6	Pertemuan Alumni F Meeting	Meeting	850 2694	IT Center	fitcenter.st	25/05/202 25/05/202		2	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	23/05/2025 11:46:12
7	Pertemuan Alumni F Meeting	Meeting	850 2694	IT Center	fitcenter.st	24/05/202 24/05/202		48	178	2931	IT Center	Zoom	-	-	-	23/05/2025 11:46:12
8	Pertemuan Alumni F Meeting	Meeting	850 2694	IT Center	fitcenter.st	24/05/202 24/05/202		1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	23/05/2025 11:46:12
9	Pertemuan Alumni F Meeting	Meeting	850 2694	IT Center	fitcenter.st	24/05/202 24/05/202		1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	23/05/2025 11:46:12
10	Pertemuan Alumni F Meeting	Meeting	850 2694	IT Center	fitcenter.st	23/05/202 23/05/202		1	3	1	IT Center	Zoom	-	-	-	23/05/2025 11:46:12
11	Penguatan Kapasita: Meeting	Meeting	858 2956	IT Center	fitcenter.st	20/05/202 20/05/202		15	377	1664	IT Center	Zoom	-	-	-	16/05/2025 14:22:25
12	Penguatan Kapasita: Meeting	Meeting	858 2956	IT Center	fitcenter.st	20/05/202 20/05/202		2	5	5	IT Center	Zoom	-	-	-	16/05/2025 14:22:25

Juli

1	Topic	Type	ID	Host name	Host email	Start time	End time	Participan	Duration	Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max concu	Creation time
2	Diskusi Penyusunan Buku Di	Meeting	850 3833	IT Center	fitcenter.sti	30/07/2025 17:30	30/07/2025 17:32	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	28/07/2025 15:33:44
3	Diskusi Penyusunan Buku Di	Meeting	850 3833	IT Center	fitcenter.sti	30/07/2025 15:30	30/07/2025 17:20	29	87	1142	IT Center		Zoom	-	-	28/07/2025 15:33:44
4	Diskusi Penyusunan Buku Di	Meeting	850 3833	IT Center	fitcenter.sti	30/07/2025 15:30	30/07/2025 15:11	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	28/07/2025 15:33:44
5	Koordinasi Penyusunan Anja	Meeting	864 3021	IT Center	fitcenter.sti	29/07/2025 18:29	29/07/2025 19:55	20	63	483	IT Center		Zoom	-	-	29/07/2025 09:42:40
6	Koordinasi Penyusunan Anja	Meeting	864 3021	IT Center	fitcenter.sti	29/07/2025 18:29	29/07/2025 18:52	1	33	31	IT Center		Zoom	-	-	29/07/2025 09:42:40
7	Koordinasi Proyek Anjab ABI	Meeting	861 8599	IT Center	fitcenter.sti	28/07/2025 19:28	28/07/2025 20:00	5	30	109	IT Center		Zoom	-	-	28/07/2025 15:34:51
8	Sosialisasi Magang di Desa	Meeting	863 3991	IT Center	fitcenter.sti	25/07/2025 14:25	25/07/2025 16:16	16	78	803	IT Center		Zoom	-	-	25/07/2025 10:31:57
9	Tim Konten Pembelajaran	Meeting	875 0190	IT Center	fitcenter.sti	24/07/2025 10:24	24/07/2025 11:38	8	44	287	IT Center		Zoom	-	-	24/07/2025 10:24:27
10	Laporan Progres Penyusunan	Meeting	873 1579	IT Center	fitcenter.sti	16/07/2025 16:16	16/07/2025 16:51	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/7/2025 8:10
11	Laporan Progres Penyusunan	Meeting	873 1579	IT Center	fitcenter.sti	16/07/2025 15:16	16/07/2025 16:15	13	53	322	IT Center		Zoom	-	-	11/7/2025 8:10
12	Meeting dengan Sevima terl	Meeting	814 2141	IT Center	fitcenter.sti	16/07/2025 10:16	16/07/2025 11:22	16	80	607	IT Center		Zoom	-	-	15/07/2025 16:29:27
13	Diskusi Pembimbing Instansi	Meeting	882 9385	IT Center	fitcenter.sti	7/7/2025 14:23	7/7/2025 15:37	5	75	242	IT Center		Zoom	-	-	7/7/2025 8:31
14	Webinar PORSEMA 2025	Meeting	858 5312	IT Center	fitcenter.sti	5/7/2025 15:23	5/7/2025 15:23	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	2/7/2025 10:18
15	Webinar PORSEMA 2025	Meeting	858 5312	IT Center	fitcenter.sti	5/7/2025 12:23	5/7/2025 15:13	321	171	14417	IT Center		Zoom	-	-	2/7/2025 10:18
16	Webinar PORSEMA 2025	Meeting	858 5312	IT Center	fitcenter.sti	5/7/2025 12:13	5/7/2025 12:15	3	3	3	IT Center		Zoom	-	-	2/7/2025 10:18
17	Webinar PORSEMA 2025	Meeting	858 5312	IT Center	fitcenter.sti	5/7/2025 11:59	5/7/2025 12:00	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	2/7/2025 10:18
18	Webinar PORSEMA 2025	Meeting	858 5312	IT Center	fitcenter.sti	5/7/2025 8:54	5/7/2025 11:31	27	157	390	IT Center		Zoom	-	-	2/7/2025 10:18
19	Webinar PORSEMA 2025	Meeting	858 5312	IT Center	fitcenter.sti	5/7/2025 8:52	5/7/2025 8:53	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	2/7/2025 10:18

September

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	Topic	Type	ID	Host name	Host email	Start time	End time	Participant	Duration	Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max concu	Creation time
2	Pengarahan Kompetensi	Meeting	817 3299	Politeknik	itcenter@	9/17/2025 18:57	9/17/2025 19:58	7	62	320	IT Center		Zoom	-	-	9/17/2025 18:04
3	Pengarahan Kompetensi	Meeting	817 3299	Politeknik	itcenter@	9/17/2025 18:34	9/17/2025 18:34	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/17/2025 18:04
4	Pembukaan Pekan Raya	Meeting	852 3496	Politeknik	itcenter@	9/14/2025 8:16	9/14/2025 19:07	215	652	13105	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:58
5	Technical Meeting PeKa	Meeting	859 8872	Politeknik	itcenter@	9/13/2025 17:37	9/13/2025 17:37	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:55
6	Technical Meeting PeKa	Meeting	859 8872	Politeknik	itcenter@	9/13/2025 16:59	9/13/2025 17:03	1	4	4	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:55
7	Technical Meeting PeKa	Meeting	859 8872	Politeknik	itcenter@	9/13/2025 16:05	9/13/2025 16:06	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:55
8	Technical Meeting PeKa	Meeting	859 8872	Politeknik	itcenter@	9/13/2025 7:46	9/13/2025 14:30	100	404	8181	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:55
9	Gladi Technical Meeting	Meeting	894 9968	Politeknik	itcenter@	9/13/2025 7:19	9/13/2025 7:46	5	27	45	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:49
10	Gladi Technical Meeting	Meeting	894 9968	Politeknik	itcenter@	9/12/2025 22:36	9/12/2025 22:37	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:49
11	Gladi Technical Meeting	Meeting	894 9968	Politeknik	itcenter@	9/12/2025 15:50	9/12/2025 20:05	29	255	3450	IT Center		Zoom	-	-	9/12/2025 9:49
12	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/9/2025 6:56	9/9/2025 16:29	963	573	62189	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
13	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/9/2025 6:51	9/9/2025 6:53	1	3	3	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
14	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/9/2025 6:46	9/9/2025 6:48	1	2	2	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
15	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/8/2025 12:21	9/8/2025 13:00	1	39	39	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
16	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/8/2025 9:31	9/8/2025 9:32	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
17	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/8/2025 9:15	9/8/2025 9:18	1	3	3	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
18	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/8/2025 9:10	9/8/2025 9:11	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
19	Konferensi KNIA 9.0	Meeting	894 5492	Politeknik	itcenter@	9/8/2025 9:05	9/8/2025 9:07	1	2	2	IT Center		Zoom	-	-	9/5/2025 16:02
20	FOKASI MSDM HIMAD/	Meeting	848 6632	Politeknik	itcenter@	9/6/2025 12:26	9/6/2025 17:13	126	287	11614	IT Center		Zoom	-	-	9/4/2025 16:49
21	FOKASI MSDM HIMAD/	Meeting	848 6632	Politeknik	itcenter@	9/6/2025 12:26	9/6/2025 12:26	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/4/2025 16:49
22	FOKASI MSDM HIMAD/	Meeting	848 6632	Politeknik	itcenter@	9/6/2025 12:03	9/6/2025 12:04	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/4/2025 16:49
23	FOKASI MSDM HIMAD/	Meeting	848 6632	Politeknik	itcenter@	9/6/2025 8:23	9/6/2025 8:23	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	9/4/2025 16:49
24	FOKASI MSDM HIMAD/	Meeting	848 6632	Politeknik	itcenter@	9/6/2025 8:13	9/6/2025 8:16	1	3	3	IT Center		Zoom	-	-	9/4/2025 16:49
25	TECHMEET & GLADI FO	Meeting	823 1950	Politeknik	itcenter@	9/5/2025 9:50	9/5/2025 14:23	83	274	4591	IT Center		Zoom	-	-	9/4/2025 16:46
26	Politeknik STIA LAN Bar	Meeting	719 360	Politeknik	itcenter@	9/2/2025 16:19	9/2/2025 16:20	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/2/2020 15:39
27	Politeknik STIA LAN Bar	Meeting	719 360	Politeknik	itcenter@	9/2/2025 15:40	9/2/2025 15:40	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/2/2020 15:39
28	Politeknik STIA LAN Bar	Meeting	719 360	Politeknik	itcenter@	9/2/2025 13:49	9/2/2025 13:50	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/2/2020 15:39
29	Politeknik STIA LAN Bar	Meeting	719 360	Politeknik	itcenter@	9/2/2025 8:09	9/2/2025 13:12	10	303	588	IT Center		Zoom	-	-	11/2/2020 15:39
30	Politeknik STIA LAN Bar	Meeting	719 360	Politeknik	itcenter@	9/1/2025 20:21	9/1/2025 20:22	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/2/2020 15:39
31	Politeknik STIA LAN Bar	Meeting	719 360	Politeknik	itcenter@	9/1/2025 14:37	9/1/2025 17:59	40	202	1747	IT Center		Zoom	-	-	11/2/2020 15:39

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	Topic	Type	ID	Host name	Host email	Start time	End time	Participant	Duration	Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max concu	Creation time
2	Rapat Persiapan Pelc	Meeting	872 3328	IT Center	itcenter.sti	13/09/2025 09:55	13/09/2025 11:17:0	24	82	1176	IT Center		Zoom	-	-	13/09/2025 09:17:09
3	Rapat Persiapan Pelc	Meeting	872 3328	IT Center	itcenter.sti	13/09/2025 09:55	13/09/2025 09:55:5	1	5	5	IT Center		Zoom	-	-	13/09/2025 09:17:09
4	Rapat Persiapan Pelc	Meeting	872 3328	IT Center	itcenter.sti	13/09/2025 09:35	13/09/2025 09:35:1	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	13/09/2025 09:17:09
5	Rapat Penyusunan R	Meeting	846 4117	IT Center	itcenter.sti	11/9/2025 9:02	11/9/2025 9:02	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	10/9/2025 8:28
6	Rapat Penyusunan R	Meeting	846 4117	IT Center	itcenter.sti	10/9/2025 12:37	10/9/2025 13:59	14	82	424	IT Center		Zoom	-	-	10/9/2025 8:28
7	Yudisium ABSP Batch	Meeting	869 0031	IT Center	itcenter.sti	8/9/2025 13:55	8/9/2025 15:27	25	92	1238	IT Center		Zoom	-	-	8/9/2025 11:00
8	Yudisium ABSP Batch	Meeting	869 0031	IT Center	itcenter.sti	8/9/2025 13:39	8/9/2025 13:39	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	8/9/2025 11:00
9	Yudisium ABSP Batch	Meeting	869 0031	IT Center	itcenter.sti	8/9/2025 13:25	8/9/2025 13:25	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	8/9/2025 11:00
10	Pembahasan PKM	Meeting	825 7250	IT Center	itcenter.sti	8/9/2025 10:28	8/9/2025 11:05	5	38	105	IT Center		Zoom	-	-	8/9/2025 8:35

Oktober

Topic	Type	ID	Host name/Host email	Start time	End time	Participant	Duration	Total part	Departme Group	Source	Unique via	Wk	Join	Creation time
1. Tin Polistes run Meeting	889 5226	IT Center	itcenter@st	15/10/2025 23:28	15/10/2025 23:53	22	25	625	IT Center	Zoom	-	-	-	15/10/2025 23:43:26
2. Tin Polistes run Meeting	889 5226	IT Center	itcenter@st	15/10/2025 23:50	15/10/2025 23:51	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	15/10/2025 23:43:26
3. Diskusi Peneliti Meeting	852 5432	IT Center	itcenter@st	15/10/2025 28:46	15/10/2025 23:58	1	82	185	IT Center	Zoom	-	-	-	15/10/2025 23:43:28
4. Workshop 'New Meeting	857 5259	IT Center	itcenter@st	8/10/2025 8:33	8/10/2025 11:26	124	276	1265	IT Center	Zoom	-	-	-	26/06/2025 28:43:35
5. Workshop 'New Meeting	857 5259	IT Center	itcenter@st	8/10/2025 7:54	8/10/2025 7:56	1	3	3	IT Center	Zoom	-	-	-	26/06/2025 28:43:35
6. Workshop 'New Meeting	857 5259	IT Center	itcenter@st	8/10/2025 12:13	8/10/2025 12:13	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	26/06/2025 28:43:35
7. Meeting design Meeting	891 6241	IT Center	itcenter@st	3/10/2025 13:13	3/10/2025 13:55	6	42	188	IT Center	Zoom	-	-	-	3/10/2025 8:06
8. Meeting design Meeting	891 6241	IT Center	itcenter@st	3/10/2025 9:39	3/10/2025 9:39	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	3/10/2025 8:06

Topic	Type	ID	Host name/Host email	Start time	End time	Participant	Duration	Total part	Departme Group	Source	Unique via	Wk	Join	Creation time
1. Politeknik STIA LAK Meeting	719 3609	Politeknik	itcenter@st	10/10/2025 8:38	10/10/2025 12:36	97	238	4792	IT Center	Zoom	-	-	-	10/10/2025 15:39
2. Politeknik STIA LAK Meeting	719 3609	Politeknik	itcenter@st	10/10/2025 7:47	10/10/2025 7:48	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	10/10/2025 15:39
3. Politeknik STIA LAK Meeting	719 3609	Politeknik	itcenter@st	10/10/2025 8:29	10/10/2025 12:46	119	267	5604	IT Center	Zoom	-	-	-	10/10/2025 15:39
4. Meeting MC Jember Meeting	896 3434	Politeknik	itcenter@st	10/10/2025 10:26	10/10/2025 11:39	9	59	91	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 11:39
5. Diskusi/Wawancara Meeting	854 8205	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 9:49	10/11/2025 11:06	15	146	549	IT Center	Zoom	-	-	-	10/10/2025 15:39
6. Pembinaan Ransip Meeting	882 7281	Politeknik	itcenter@st	10/10/2025 8:46	10/10/2025 9:23	4	25	128	IT Center	Zoom	-	-	-	10/10/2025 15:39
7. Berdirangan Widyag Meeting	885 6261	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 29:39	10/11/2025 29:39	2	5	7	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 19:34
8. Yuduam Batch 2 A Meeting	842 3451	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 10:51	10/11/2025 10:54	65	79	1404	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 10:54
9. Yuduam Batch 2 A Meeting	842 3451	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 10:49	10/11/2025 10:50	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 10:54
10. Yuduam Batch 2 A Meeting	842 3451	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 10:39	10/11/2025 10:39	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 10:54
11. Yuduam Batch 2 A Meeting	842 3451	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 10:38	10/11/2025 10:39	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 10:54
12. Yuduam Batch 2 A Meeting	842 3451	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 10:04	10/11/2025 10:06	1	3	3	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 10:54
13. Yuduam Batch 2 A Meeting	842 3451	Politeknik	itcenter@st	10/11/2025 10:33	10/11/2025 10:33	1	1	1	IT Center	Zoom	-	-	-	10/11/2025 10:54

November

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
1	Topic	Type	ID	Host name	Host email	Start time	End time	Participant	Duration	Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max concu	Creation time	
2	Kick Off Meeting / Meeting	Meeting	839 7818	IT Center	itcenter.sti	27/11/2025 12:51	27/11/2025 14:05:30	6	75	274	IT Center		Zoom	-	-	25/11/2025 16:15:48	
3	Kick Off Meeting / Meeting	Meeting	839 7818	IT Center	itcenter.sti	27/11/2025 12:45	27/11/2025 12:49:42	1	5	5	IT Center		Zoom	-	-	25/11/2025 16:15:48	
4	Kick Off Meeting / Meeting	Meeting	839 7818	IT Center	itcenter.sti	27/11/2025 12:29	27/11/2025 12:30:04	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	25/11/2025 16:15:48	
5	Rapat Koordinasi / Meeting	Meeting	847 2015	IT Center	itcenter.sti	26/11/2025 09:02	26/11/2025 11:10:50	13	129	544	IT Center		Zoom	-	-	26/11/2025 08:22:32	
6	Mentoring dan Pih Meeting	Meeting	842 4726	IT Center	itcenter.sti	24/11/2025 09:09	24/11/2025 09:09:40	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	17/11/2025 09:10:35	
7	Mentoring dan Pih Meeting	Meeting	842 4726	IT Center	itcenter.sti	22/11/2025 07:45	22/11/2025 11:11:20	456	207	11713	IT Center		Zoom	-	-	17/11/2025 09:10:35	
8	Mentoring dan Pih Meeting	Meeting	842 4726	IT Center	itcenter.sti	22/11/2025 07:17	22/11/2025 07:44:57	1	28	28	IT Center		Zoom	-	-	17/11/2025 09:10:35	
9	Mentoring dan Pih Meeting	Meeting	842 4726	IT Center	itcenter.sti	21/11/2025 11:24	21/11/2025 11:27:32	4	3	5	IT Center		Zoom	-	-	17/11/2025 09:10:35	
10	Rapat Kemahasiswa Meeting	Meeting	840 6331	IT Center	itcenter.sti	18/11/2025 09:48	18/11/2025 12:04:27	34	137	977	IT Center		Zoom	-	-	17/11/2025 13:18:51	
11	Rapat Persiapan d Meeting	Meeting	810 2478	IT Center	itcenter.sti	4/11/2025 18:44	4/11/2025 18:47	1	4	2	IT Center		Zoom	-	-	3/11/2025 11:21	
12	Rapat Persiapan d Meeting	Meeting	810 2478	IT Center	itcenter.sti	4/11/2025 15:34	4/11/2025 17:35	63	121	2719	IT Center		Zoom	-	-	3/11/2025 11:21	
13	Rapat Persiapan d Meeting	Meeting	810 2478	IT Center	itcenter.sti	3/11/2025 16:34	3/11/2025 17:20	2	47	45	IT Center		Zoom	-	-	3/11/2025 11:21	
14	Rapat Persiapan d Meeting	Meeting	810 2478	IT Center	itcenter.sti	3/11/2025 16:09	3/11/2025 16:09	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	3/11/2025 11:21	
15	Rapat Persiapan d Meeting	Meeting	810 2478	IT Center	itcenter.sti	3/11/2025 12:01	3/11/2025 12:01	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	3/11/2025 11:21	
16																	

November

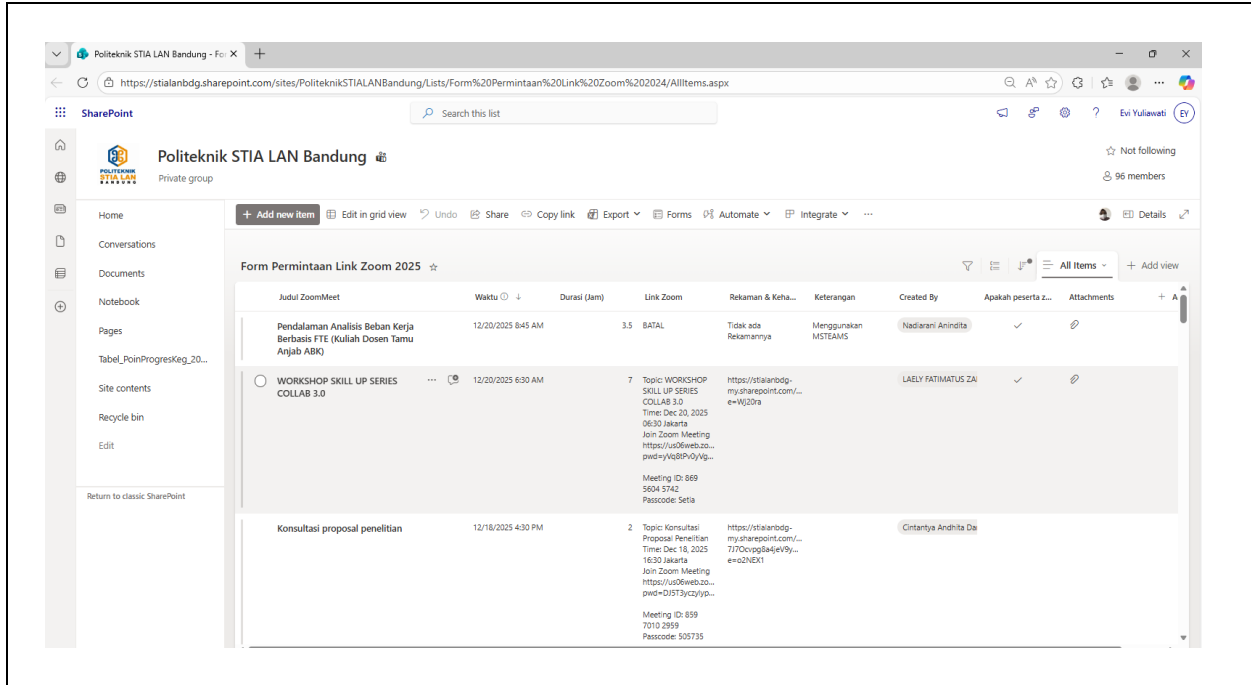
1	Topic	Type	ID	Host nam	Host email	Start time	End time	Participant	Duration	Total parti	Departme	Group	Source	Unique vie	Max conce	Creation time
2	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		810 5795	Politeknik	itcenter@	11/28/2025 11:23	11/28/2025 11:23	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:24
3	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		810 5795	Politeknik	itcenter@	11/28/2025 11:10	11/28/2025 11:11	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:24
4	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		810 5795	Politeknik	itcenter@	11/28/2025 11:09	11/28/2025 11:09	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:24
5	Perkuliahhan Dosen T Meeting		861 6531	Politeknik	itcenter@	11/28/2025 7:02	11/28/2025 9:11	126	130	7845	IT Center		Zoom	-	-	11/25/2025 8:29
6	Perkuliahhan Dosen T Meeting		861 6531	Politeknik	itcenter@	11/27/2025 19:08	11/27/2025 19:09	1	2	2	IT Center		Zoom	-	-	11/25/2025 8:29
7	Perkuliahhan Dosen T Meeting		861 6531	Politeknik	itcenter@	11/27/2025 18:52	11/27/2025 18:55	2	3	2	IT Center		Zoom	-	-	11/25/2025 8:29
8	Penjurian I Can 2025 Meeting		811 1213	Politeknik	itcenter@	11/27/2025 8:03	11/27/2025 15:48	150	465	8367	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 9:00
9	Mentoring dan Pitch Meeting		857 4163	Politeknik	itcenter@	11/24/2025 8:46	11/24/2025 11:46	312	181	6306	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:58
10	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		852 8942	Politeknik	itcenter@	11/22/2025 7:44	11/22/2025 10:48	144	184	8757	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:29
11	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		852 8942	Politeknik	itcenter@	11/22/2025 7:42	11/22/2025 7:43	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:29
12	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		852 8942	Politeknik	itcenter@	11/22/2025 7:27	11/22/2025 7:27	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:29
13	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		852 8942	Politeknik	itcenter@	11/22/2025 7:04	11/22/2025 7:05	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:29
14	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/22/2025 0:02	11/22/2025 0:03	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
15	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/21/2025 14:56	11/21/2025 14:56	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
16	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/21/2025 11:13	11/21/2025 11:13	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
17	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/21/2025 11:12	11/21/2025 11:12	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
18	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/21/2025 7:45	11/21/2025 11:07	495	203	26570	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
19	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/21/2025 7:43	11/21/2025 7:43	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
20	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/21/2025 7:35	11/21/2025 7:35	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
21	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/20/2025 20:30	11/20/2025 20:30	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
22	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/20/2025 20:26	11/20/2025 20:27	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
23	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/20/2025 19:17	11/20/2025 19:18	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
24	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/20/2025 11:32	11/20/2025 11:35	1	3	3	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
25	Webinar I Can Bicub Meeting		811 4046	Politeknik	itcenter@	11/20/2025 10:48	11/20/2025 10:49	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 8:55
26	Stakeholder Meetin Meeting		838 8348	Politeknik	itcenter@	11/18/2025 7:25	11/18/2025 10:52	7	207	823	IT Center		Zoom	-	-	11/17/2025 9:43
27	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		810 5795	Politeknik	itcenter@	11/15/2025 7:34	11/15/2025 10:03	151	150	8229	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:24
28	Kuliah Dosen Tamu I Meeting		810 5795	Politeknik	itcenter@	11/15/2025 6:50	11/15/2025 6:50	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/5/2025 10:24
29	Diskusi SPBE Poltek Meeting		836 5344	Politeknik	itcenter@	11/11/2025 21:04	11/11/2025 21:05	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/11/2025 17:25
30	Diskusi SPBE Poltek Meeting		836 5344	Politeknik	itcenter@	11/11/2025 18:09	11/11/2025 21:03	22	175	912	IT Center		Zoom	-	-	11/11/2025 17:25
31	Diskusi SPBE Poltek Meeting		836 5344	Politeknik	itcenter@	11/11/2025 17:29	11/11/2025 17:30	1	2	2	IT Center		Zoom	-	-	11/11/2025 17:25
32	Guest Lecture sessid Meeting		843 2609	Politeknik	itcenter@	11/10/2025 8:38	11/10/2025 11:46	70	188	3435	IT Center		Zoom	-	-	11/6/2025 14:12
33	Guest Lecture sessid Meeting		843 2609	Politeknik	itcenter@	11/10/2025 8:27	11/10/2025 8:27	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/6/2025 14:12
34	Guest Lecture sessid Meeting		843 2609	Politeknik	itcenter@	11/10/2025 8:17	11/10/2025 8:19	1	3	1	IT Center		Zoom	-	-	11/6/2025 14:12
35	Guest Lecture sessid Meeting		843 2609	Politeknik	itcenter@	11/10/2025 8:07	11/10/2025 8:13	5	7	12	IT Center		Zoom	-	-	11/6/2025 14:12
36	Guest Lecture sessid Meeting		843 2609	Politeknik	itcenter@	11/10/2025 8:06	11/10/2025 8:07	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/6/2025 14:12
37	Guest Lecture sessid Meeting		843 2609	Politeknik	itcenter@	11/10/2025 8:02	11/10/2025 8:03	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/6/2025 14:12
38	Kuliah Teori dan Pen Meeting		828 9767	Politeknik	itcenter@	11/8/2025 7:22	11/8/2025 16:06	87	525	7511	IT Center		Zoom	-	-	11/7/2025 21:36
39	Kuliah Teori dan Pen Meeting		828 9767	Politeknik	itcenter@	11/8/2025 7:16	11/8/2025 7:16	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/7/2025 21:36
40	Kuliah Teori dan Pen Meeting		828 9767	Politeknik	itcenter@	11/8/2025 7:14	11/8/2025 7:15	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/7/2025 21:36
41	Kuliah Teori dan Pen Meeting		828 9767	Politeknik	itcenter@	11/8/2025 7:08	11/8/2025 7:08	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/7/2025 21:36
42	Penyusunan LAKIN 2 Meeting		816 7463	Politeknik	itcenter@	11/5/2025 8:59	11/5/2025 9:19	5	20	87	IT Center		Zoom	-	-	11/4/2025 12:07
43	Diskusi penajakan p Meeting		869 4770	Politeknik	itcenter@	11/4/2025 12:59	11/4/2025 13:28	3	29	82	IT Center		Zoom	-	-	11/4/2025 10:02
44	Diskusi penajakan p Meeting		869 4770	Politeknik	itcenter@	11/4/2025 12:57	11/4/2025 12:57	1	1	1	IT Center		Zoom	-	-	11/4/2025 10:02
45	Pembahasan Kajian Meeting		815 4666	Politeknik	itcenter@	11/2/2025 13:53	11/2/2025 16:10	5	137	398	IT Center		Zoom	-	-	11/2/2025 13:26

Desember

Topic	Type	ID	Host name/Host email	Start time	End time	Participant	Duration (Total part)	Department/Group	Source	Unique via/Video confs	Creation time
1	Administrasi/Propag Meeting	688 7000	IT Center	18/12/2025 17:52	18/12/2025 17:57:40	2	54	IT Center	Zoom	-	18/12/2025 17:50:54
2	Technical Work Meeting	688 6281	IT Center	18/12/2025 14:49	18/12/2025 16:07:08	28	138	IT Center	Zoom	-	17/12/2025 13:08:45
3	Technical Work Meeting	688 6281	IT Center	18/12/2025 12:15	18/12/2025 12:34:51	1	2	IT Center	Zoom	-	17/12/2025 13:08:45
4	Technical Work Meeting	688 6281	IT Center	18/12/2025 10:34	18/12/2025 10:41:51	8	88	IT Center	Zoom	-	18/12/2025 10:32:44
5	Technical Work Meeting	688 4289	IT Center	18/12/2025 10:12	18/12/2025 10:53:40	1	1	IT Center	Zoom	-	17/12/2025 13:06:45
7	Rapat Pengurus IT Meeting	682 3085	IT Center	17/12/2025 16:38	17/12/2025 18:53:51	30	214	IT Center	Zoom	-	16/12/2025 08:31:25
8	Rapat Pengurus IT Meeting	682 3085	IT Center	17/12/2025 15:27	17/12/2025 15:28:04	1	1	IT Center	Zoom	-	16/12/2025 08:31:25
9	Rapat Pengurus IT Meeting	682 3085	IT Center	17/12/2025 15:25	17/12/2025 15:28:04	1	1	IT Center	Zoom	-	16/12/2025 08:31:25
10	Timbal Layout Per Meeting	682 4240	IT Center	12/12/2025 14:31	12/12/2025 15:59	24	68	IT Center	Zoom	-	9/12/2025 16:06
11	TC/HR/CA, MS/IT Meeting	682 1234	IT Center	11/12/2025 15:36	11/12/2025 17:08	66	94	IT Center	Zoom	-	11/12/2025 15:33
12	TC/HR/CA, MS/IT Meeting	682 1234	IT Center	11/12/2025 15:35	11/12/2025 15:36	1	1	IT Center	Zoom	-	11/12/2025 15:33
13	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	10/12/2025 10:34	10/12/2025 10:58	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
14	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	10/12/2025 9:59	10/12/2025 10:51	1	3	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
15	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:20	9/12/2025 10:24	183	128	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
16	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 7:35	9/12/2025 11:04	226	222	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
17	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 7:30	9/12/2025 7:36	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
18	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:11	9/12/2025 10:14	1	2	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
19	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:52	9/12/2025 11:51	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
20	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 12:17	9/12/2025 12:40	64	148	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
21	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:50	9/12/2025 11:59	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
22	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 12:40	9/12/2025 12:49	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
23	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 7:31	9/12/2025 11:58	220	277	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
24	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:35	9/12/2025 11:33	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
25	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:34	9/12/2025 11:38	1	3	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
26	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:10	9/12/2025 11:11	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
27	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 10:56	9/12/2025 11:56	1	2	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22
28	IT Center/Politen Meeting	452 683 6	IT Center	9/12/2025 12:47	9/12/2025 12:47	1	1	IT Center	Zoom	-	14/04/2025 14:23:22

Topic	Type	ID	Host name/Host email	Start time	End time	Participant	Duration (Total part)	Department/Group	Source	Unique via/Video confs	Creation time
1	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/12/2025 10:10	12/12/2025 11:11	1	1	IT Center	Zoom	-	11/12/2025 15:39
2	WOLK/IT Meeting	649 5624	Politen	12/10/2025 10:56	12/10/2025 10:56	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 10:55
3	WOLK/IT Meeting	649 5624	Politen	12/10/2025 10:40	12/10/2025 10:41	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 10:55
4	WOLK/IT Meeting	649 5624	Politen	12/10/2025 10:40	12/10/2025 10:41	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 10:55
5	WOLK/IT Meeting	649 5624	Politen	12/10/2025 10:40	12/10/2025 10:41	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 10:55
6	WOLK/IT Meeting	649 5624	Politen	12/10/2025 7:08	12/10/2025 09:39	145	211	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 10:55
7	WOLK/IT Meeting	649 5624	Politen	12/10/2025 7:08	12/10/2025 7:08	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 10:55
8	WOLK/IT Meeting	649 5624	Politen	12/10/2025 14:25	12/10/2025 14:25	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 10:55
9	Acara IHT Meeting	642 6333	Politen	12/11/2025 9:30	12/11/2025 12:17	224	234	IT Center	Zoom	-	12/11/2025 7:14
10	Acara IHT Meeting	642 6333	Politen	12/11/2025 7:26	12/11/2025 7:26	1	1	IT Center	Zoom	-	12/11/2025 7:14
11	Strenitas Meeting	719 940 0	Politen	12/12/2025 7:04	12/12/2025 14:31	172	438	IT Center	Zoom	-	12/12/2025 15:39
12	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/12/2025 7:12	12/12/2025 14:28	187	446	IT Center	Zoom	-	12/12/2025 15:39
13	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/10/2025 11:00	12/10/2025 11:00	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 15:39
14	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/10/2025 10:39	12/10/2025 10:40	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 15:39
15	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/10/2025 8:20	12/10/2025 8:20	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 15:39
16	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/10/2025 8:09	12/10/2025 8:10	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 15:39
17	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/10/2025 7:52	12/10/2025 7:53	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 15:39
18	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/10/2025 14:22	12/10/2025 14:22	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 15:39
19	Politen Meeting	719 940 0	Politen	12/10/2025 13:40	12/10/2025 13:40	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 15:39
20	Rapat Per Meeting	687 7811	Politen	12/10/2025 9:14	12/10/2025 9:14	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 7:30
21	Rapat Per Meeting	687 7811	Politen	12/10/2025 9:05	12/10/2025 9:05	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 7:30
22	Rapat Per Meeting	687 7811	Politen	12/10/2025 8:46	12/10/2025 8:46	1	1	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 7:30
23	Perkulata Meeting	645 5528	Politen	12/10/2025 15:54	12/10/2025 18:18	28	146	IT Center	Zoom	-	12/10/2025 14:37
24	Perkulata Meeting	645 5481	Politen	12/10/2025 9:47	12/10/2025 12:17	246	511	IT Center	Zoom	-	11/10/2025 14:37
25	Perkulata Meeting	645 5481	Politen	12/10/2025 9:46	12/10/2025 9:46	1	3	IT Center	Zoom	-	11/10/2025 14:37
26	Perkulata Meeting	645 5481	Politen	12/10/2025 8:40	12/10/2025 8:41	1	1	IT Center	Zoom	-	11/10/2025 14:37

Link Daftar Pengguna untuk isi Form Permintaan Link Zoom 2025 di Microsoft Office



Judul ZoomMeet	Waktu	Durasi (Jam)	Link Zoom	Reklaman & Kaha...	Keterangan	Created By	Apakah peserta z...	Attachments
Pendalaman Analisis Beban Kerja Berbasis FTE (Kuliah Dosen Tamu Anjab ABK)	12/20/2025 8:45 AM	3.5	BATAL	Tidak ada Rekamannya	Menggunakan MSTEAMS	Nadlarni Anindita	✓	📎
WORKSHOP SKILL UP SERIES COLLAB 3.0	12/20/2025 6:30 AM	7	Topic WORKSHOP SKILL UP SERIES COLLAB 3.0 Time: Dec 20, 2025 06:30 Jakarta Join Zoom Meeting https://us06web.zoom.us/j/86959043742 Meeting ID: 869 5904 3742 Passcode: Seta	https://stialanbdg-my.sharepoint.com/...e=Wj20ra		LAILY FATIMATUS ZAI	✓	📎
Konsultasi proposal penelitian	12/18/2025 4:30 PM	2	Topic Konsultasi Proposal Penelitian Time: Dec 18, 2025 16:30 Jakarta Join Zoom Meeting https://us06web.zoom.us/j/70102959 Meeting ID: 859 7010 2959 Passcode: 505735	https://stialanbdg-my.sharepoint.com/...e=02NEX1		Cintanya Anindita Da		