



KINERJA JURUSAN TEKNIK SIPIL

Semester 1 Ganjil 22-23

Dr. Dyah Nurwidyaningrum

1 Februari 2023



TEKNIK SIPIL
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

Visi dan Misi Jurusan Teknik Sipil

Menjadi Jurusan Teknik Sipil yang unggul bertaraf internasional untuk mendukung daya saing bangsa

1. Menyelenggarakan Pendidikan Vokasi yang berbasis ilmu pengetahuan, teknologi, rekayasa dan seni yang menghasilkan lulusan dalam bidang konstruksi yang berkarakter dan bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa;
2. Mengembangkan penelitian, peningkatan dan penerapan ilmu pengetahuan, teknologi, rekayasa dan produk inovasi bidang konstruksi yang berkualitas guna meningkatkan daya saing bangsa; dan
3. Mengembangkan jurusan yang efisien, efektif dan akuntabel berbasis teknologi informasi dan komunikasi.

Pergantian Struktural awal tahun 2023

KOMISI/BPS		Senators
1	1 Akademik (Ketua Komisi 1)	Eva Azhra Latifa, S.T., M.T.
2	2 Keuangan dan Aset (Sekretaris Komisi 2)	Andrias Rudi Hermawan, S.T., M.T.
3	3 Kemahasiswaan (Sekretaris Senat)	Agung Budi Broto, S.T., M.T.
4	4 Kerjasama (Ketua Komisi 4)	Putera Agung Maha Agung, S.T., M.T., Ph.D
PRODI		Kepala Program Studi
	D3 Konstruksi Sipil	R.A. Kartika Hapsari S. S.T., M.T
KBK		Koordinator KBK
1	Struktur dan Material	Rinawati, S.T., M.T.
2	Sumber Daya Air dan Lingkungan	Denny Yatmadi, S.T., M.T.
3	Geoteknik, Pengukuran dan Jalan raya	Sony Pramusandi, S.T., M.Eng., Ph.D.
4	Manajemen Konstruksi	Rizki Yunita Sari, S.Pd., M.T.
5	Dasar Teknik	Ega, S.Pd., M.Pd.

Profil PRODI

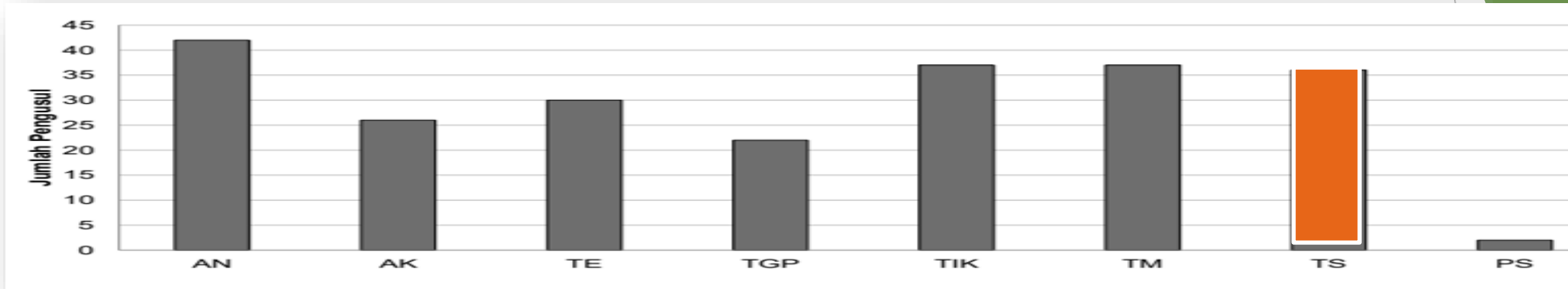
Tahun 2022/2023

PROGRAM STUDI	JUMLAH MAHASISWA	DOSEN	AKREDITASI
D3 Konstruksi Gedung	147 mahasiswa	14 Dosen	A
D3 Konstruksi Sipil	166 mahasiswa	16 Dosen	A
D4 Teknik Konstruksi Gedung	220 mahasiswa	20 Dosen	B (dalam proses Akreditasi)
D4 Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan	205 mahasiswa	21 Dosen	Unggul

Pembelajaran PBL Jurusan Teknik Sipil

NO.	JURUSAN	PROGRAM STUDI	KEGIATAN PBL YANG DILAKSANAKAN	MATA KULIAH YANG TERLIBAT DALAM PBL	SEMESTER
1	Teknik Sipil	D3 Konstruksi Gedung	Paving Blok	Kerja beton - Konstruksi Beton	2, 4
			Pembuatan Tower Air Rangka Baja	Konstruksi Baja - Kerja Baja	2, 4
			Perancangan Gedung Bertingkat Rendah 1-4 lantai	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	5, 6
		D3 Konstruksi Sipil	PC U-Ditch Saluran	Kerja beton - Konstruksi Beton	2, 4
			Pembuatan Penutup Saluran Rangka Baja	Konstruksi Baja - Kerja Baja	3, 4
			Perancangan Jalan dan Saluran Air	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	5, 6
		D4 Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan	Plat lantai Beton	Struktur Beton 1 - Struktur Beton 2	4, 5
			Pembuatan Jembatan Rangka Baja	Kerja Baja 1 - Kerja Baja 2 - Struktur Baja 1 - Struktur Baja 2	4, 5, 6
			Perancangan Jalan Layang / Jembatan	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	5, 6
		D4 Teknik Konstruksi Gedung	Dinding precast	Struktur Beton 1 - Struktur Beton 2 - Kerja Konstruksi Beton	4, 5, 6
			Pembuatan Gazebo Rangka Baja	Struktur Baja 1 - Kerja Konstruksi Baja - Struktur Baja 2	4, 5
			Perancangan Gedung Bertingkat Sedang 5-8 Lantai	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	6, 7

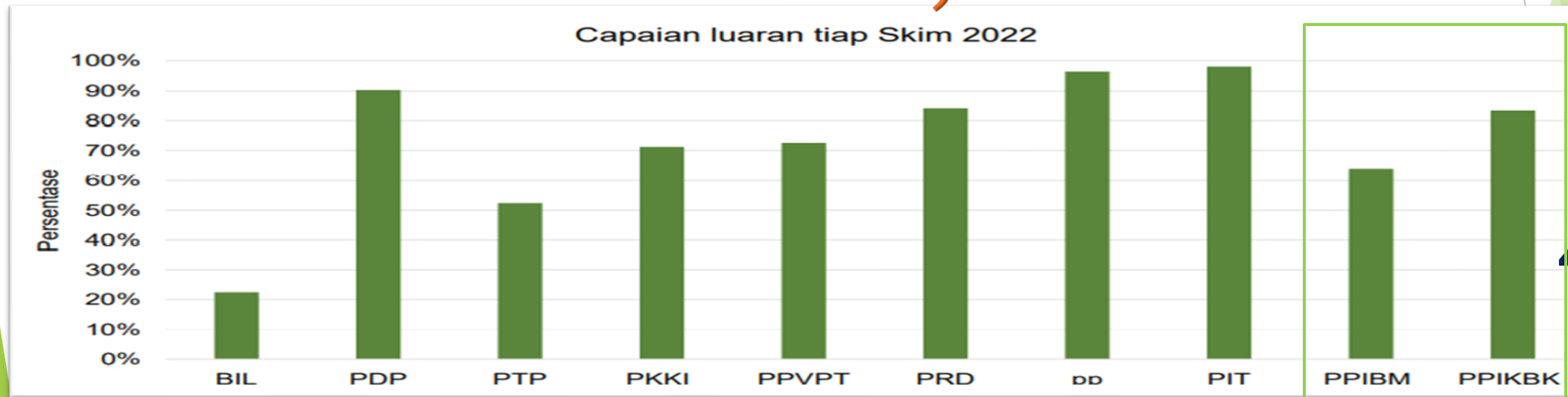
Jumlah Usulan Penelitian & PkM Tahun 2022 P2M



SKA: 44 Dosen

66%/46 dosen, 4 PLP

31 usulan



PkM
4 Prodi
4 KBK

4

6

2(PLP)

4

5

1

1

3

4

4

6

Top Department

Top Department in This University by SINTA Score 3Yr

Teknologi Rekayasa Pemeliharaan Alat Berat (D4) : 1841

Rekayasa Teknologi Manufaktur (S2 Terapan) : 1559

Teknik Perancangan Jalan Dan Jembatan (D4) : 1552

Teknik Informatika (D4) : 1520

Teknik KontrukSi Gedung (D4) : 1301

Konstruksi Gedung (D3) : 973

Administrasi Bisnis Terapan (D4) : 958

Teknik Multimedia dan Jaringan (D4) : 881

Teknologi Rekayasa Konversi Energi (D4) : 845

Telekomunikasi (D3) : 622

Teknik Listrik (D3) : 591

PUBLIKASI DOSEN TAHUN 2022

NAMA PUBLIKASI	JUMLAH DOSEN	JUMLAH TERBITAN/y
ARCEE (Sinta 3)	3	10
CAM (Sinta 5)	18	30
PROSIDING SNTS	35	2x
POLITEKNOLOGI (Sinta 4)	7	15

D4 Teknik Perancangan Jalan Dan Jembatan
+ 12 more Authors
SINTA Score Overall : 2495 SINTA Score 3Yr : 1552

D4 Teknik Informatika
+ 8 more Authors
SINTA Score Overall : 4990 SINTA Score 3Yr : 1520

D4 Teknik KontrukSi Gedung
+ 13 more Authors
SINTA Score Overall : 2417 SINTA Score 3Yr : 1301

D3 Konstruksi Gedung
+ 7 more Authors
SINTA Score Overall : 1396 SINTA Score 3Yr : 973

RE-AKREDITASI PRODI D4 TPJJ



AKREDITASI ASIIN PRODI D4 TKG



HIBAH tahun 2022 DI JURUSAN TEKNIK SIPIL

MATCHING FUND



TIM PENELITI

Nunung Martina, ST, MSi
Putera Agung Maha Agung, Ph.D
Yanuar Setiawan, S.T., M.T
Dr. Eng Muslimin, S.T., M.T
Isnanda Nuriskasari, S.T., M.Si
Umar Alfaruqi Abdurrahman, ST



PT. Smartek Sinergi Indonesia (SMASINDO)

HIBAH tahun 2022

COMPETITIVE FUND

NAMA	NIP	JABATAN DALAM TIM
Dr. sc. Zainal Nur Arifin, Dipl. Eng. HTL., M.T.	196308091992011001	Pengarah
Nunung Martina, S.T., M.T. Dyah	196703081990032001	Penanggung Jawab Program
Nurwidyaningrum, Dr., S.T., M.M., M.Ars.	197407061999032001	Penanggung Jawab Kegiatan
Nuzul Barkah Prihutomo, S.T., M.T.	197808212008121002	Ketua
RA Kartika Hapsari, S.ST., M.T.	199005192020122015	Sekretaris
Jonathan Saputra, S.Pd., M.Si.	199111222019031010	Bendahara
Rikki Sofyan Rizal, S.Tr., M.T.	199304302020121012	PIC Aktivitas 1
Mitsaq Addina Nisa, S.T., M.Eng.	199412262022032010	Anggota PIC Aktivitas 1
Safri, ST.,MT	198705252020121010	PIC Aktivitas 2
Devi Megarusti P, S.Pd., M.Eng.	199405032022032014	Anggota PIC Aktivitas 2
Maya Pricilia, S.T., M.T.	199005182022032007	PIC Aktivitas 3
Bella Julianda, A.Md.A.B.	199607082018113261	Administrasi
Firnas Azamta, S.Kom.	199806282021093294	Pengolah Data



Pencapaian IKU PNJ

No.	Sasaran Kegiatan	Indikator Kinerja Kegiatan	IKU	Satuan	Target Nasional	2022	
1	Meningkatnya kualitas lulusan pendidikan tinggi (Jumlah lulusan = 2.000)	1.1	Persentase lulusan S1 dan D4/D3/D2 yang berhasil mendapat pekerjaan; melanjutkan studi; atau menjadi wiraswasta.	1	%	80	51 (3 bln)
		1.2	Persentase lulusan S1 dan D4/D3/D2 yang menghabiskan paling sedikit 20 (dua puluh) sks di luar kampus; atau meraih prestasi paling rendah tingkat nasional.	2	%	15	5

3	Meningkatnya kualitas kurikulum dan pembelajaran	3.1	Persentase program studi S1 dan D4/D3/D2 yang melaksanakan kerja sama	6	%	50	100
		3.2	Persentase mata kuliah S1 dan D4/D3/D2 yang menggunakan metode pembelajaran pemecahan kasus (case method) atau pembelajaran kelompok berbasis proyek (team-based project) sebagai sebagian bobot evaluasi.	7	%	50	90
		3.3	Persentase program studi S1 dan D4/D3/D2 yang memiliki akreditasi atau sertifikat internasional yang diakui pemerintah	8	%	5	0

2	Meningkatnya kualitas dosen pendidikan tinggi (Jumlah dosen tetap = 378)	2.1	Persentase dosen yang berkegiatan tridarma di kampus lain, di QS100 berdasarkan bidang ilmu (QS100 by subject), bekerja sebagai praktisi di dunia industri, atau membina mahasiswa yang berhasil meraih prestasi paling rendah	3	%	20	32
		2.2	Persentase dosen tetap berkualifikasi akademik S3; memiliki sertifikat kompetensi/profesi yang diakui oleh industri dan dunia kerja; atau berasal dari kalangan praktisi profesional, dunia industri, atau dunia	4	%	40	28
		2.3	Jumlah keluaran penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang berhasil mendapat rekognisi internasional atau diterapkan oleh masyarakat per jumlah	5	hasil penelitian per jumlah dosen	0,15	0,11

SARANA & PRASARANA

HOME PROFILE PERFORMANCE REPORT WORK MEASUREMENT TRIDARMA STANDARD PNJ ACADEMIC STUDENT

CIVIL ENGINEERING SOP SOURCE OF ONLINE LEARNING HUMAN RESOURCES MAILING FACILITY E - JOURNAL

RESEARCH & COMMUNITY DEVELOPMENT ALUMNY GALLERY SEMINAR PRACTICAL LEARNING VIDEO

SERVICE SATISFACTION SURVEY PNJ INFO WARTA CONTACT US

Google Scholar Account Creation Guide

Journal And E-Proceedings Of SNTS

Guide To Registration Of Works To DJKI Civil Engineering Department PNJ

THE PNJ CIVIL ENGINEERING DEPARTMENT COLLABORATES WITH PT GL
Thu Jan 19 2023 14:50:43 GMT+0700 (Western Indonesia Time)

CERTIFIED TRAINING IN DIGITALIZATION TECHNOLOGY
Thu Jan 19 2023 14:50:09 GMT+0700 (Western Indonesia Time)

VISION AND MISSION
Wed Jan 13 2021 15:07:53 GMT+0700 (Western Indonesia Time) - sipil.pnj.ac.id

Vision :

" Becoming a Top Polytechnic with International Standart to Suport National Competitiveness "



Toilet Difabel

Laboratorium TS



Dry Cabinet
Surveying

Ged. PUT



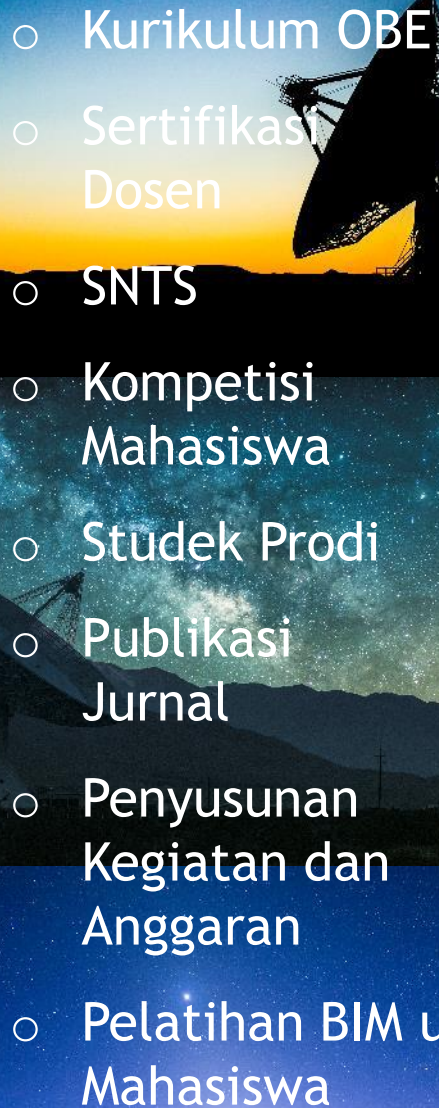
Alat UTM

Ged. PUT



BIM Smartclassroom

Ged, PUT

- 
- Kurikulum OBE
 - Sertifikas
Dosen
 - SNTS
 - Kompetisi
Mahasiswa
 - Studek Prodi
 - Publikasi
Jurnal
 - Penyusunan
Kegiatan dan
Anggaran
 - Pelatihan BIM u
Mahasiswa

Rencana Tahun 2023

- Merapikan Laboratorium TS dan Kelas mendukung akreditasi internasional dan PBL
- Melanjutkan Akreditasi ASIIN Prodi D4 TKG
- Mempersiapkan dokumen u Visitasi Re-akreditasi D4 TKG
- Mengajukan Proposal Akreditasi IABEE D4 TPJJ ke DIKSI
- Membuka Kembali 1 Kelas RPL TPJJ untuk alumni D3 (APK)
- Menyusun kembali Proposal Magister TS
- Menyusun Dokumen Re-akreditasi Prodi D3⁴ KG dan KS

Kegiatan 2023 yang sudah disetujui

	NAMA KEGIATAN	WAKTU PELAKSANAAN	PELAKSANA
1	Pelatihan dan Sertifikasi Keahlian Dosen Teknik Sipil	Februari - November	KBK
2	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D3 Konstruksi Gedung	Februari - November	PRODI
3	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D3 Konstruksi Sipil	Februari - November	PRODI
4	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D4 Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan	Februari - November	PRODI
5	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D4 Teknik Konstruksi Gedung	Februari - November	PRODI
6	Seminar Nasional Jurusan Teknik Sipil	Februari - November	KBK MK
7	Seminar Bidang Ilmu Dosen Jurusan Teknik Sipil (Dalam Negeri)	Februari - November	DOSEN (PENELITIAN MANDIRI)
8	Seminar Bidang Ilmu Dosen Jurusan Teknik Sipil (Luar Negeri)	Februari - November	DOSEN (PENELITIAN MANDIRI)

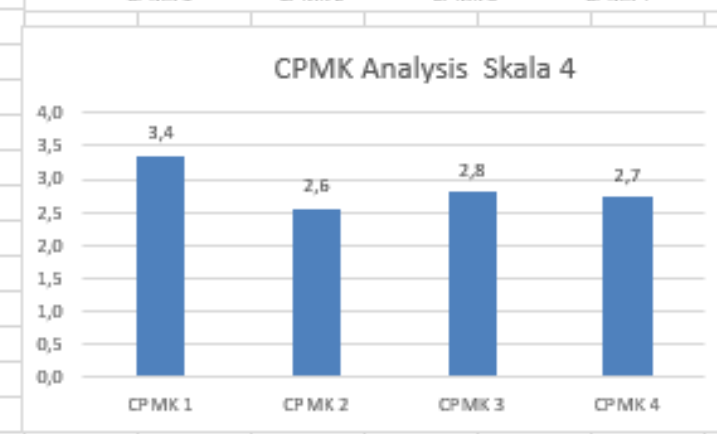
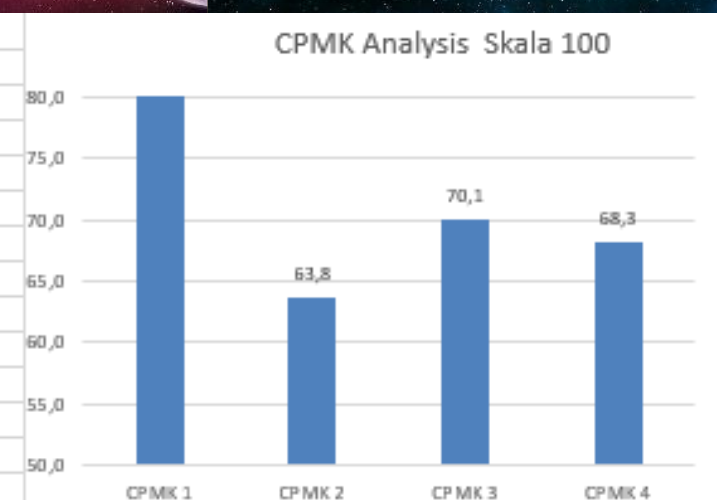
Penilaian OBE

Dosen mempersiapkan:

Nilai UTS dan Nilai UAS

Nilai Tugas-Tugas

Data Mahasiswa			Evaluasi Pencapaian CPMK (Skala 10)				Evaluasi Pencapaian CPMK (Skala 4)			
No	Nama	NIM	CPMK 1	CPMK 2	CPMK 3	CPMK 4	CPMK 1	CPMK 2	CPMK 3	CPMK 4
1	Aisyah Angelin Larasati	2101421032	96,7	62,5	77,8	60,0	3,87	2,50	3,11	2,40
2	Andika Dwipurwanagara	2101421030	96,7	68,3	69,4	69,2	3,87	2,73	2,78	2,77
3	Ariya Fawwas Hawari	2101421009	95,0	67,5	55,6	65,0	3,80	2,70	2,22	2,60
4	Dara Azahro	2101421043	86,7	66,7	77,8	79,2	3,47	2,67	3,11	3,17
5	Difa Jahfal Siddiq	2101421071	86,7	73,3	83,3	75,0	3,47	2,93	3,33	3,00
6	Fadhil Azhar Harahap	2101421048	90,8	60,0	83,3	72,5	3,63	2,40	3,33	2,90
7	Fakhrel Hafriz	2101421059	91,7	60,0	69,4	64,2	3,67	2,40	2,78	2,57
8	Hakam Muhammad Dany	2101421042	100,0	55,8	80,6	59,2	4,00	2,23	3,22	2,37
9	Kenta Nurwahid	2101421026	81,7	55,0	77,8	54,2	3,27	2,20	3,11	2,17
10	Kristin Febriyanti Zebua	2101421002	85,0	65,8	77,8	69,2	3,40	2,63	3,11	2,77
11	Marisha Kurnia Enjelita	2101421063	52,5	77,5	69,4	73,3	2,10	3,10	2,78	2,93
12	Muhammad Prima Irfano	2101421019	87,5	65,8	52,8	66,7	3,50	2,63	2,11	2,67
13	Muhammad Rheza Fahlevi	2101421051	95,8	57,5	58,3	61,7	3,83	2,30	2,33	2,47
14	Muhammad Riza Alauddin	2101421065	85,8	72,5	63,9	71,7	3,43	2,90	2,56	2,87
15	Muhammad Ulrico Ellan Sadad	2101421056	77,5	50,8	55,6	70,8	3,10	2,03	2,22	2,83
16	Nabila Yasifa Febriyan	2101421023	75,8	62,5	75,0	72,5	3,03	2,50	3,00	2,90
17	Octavia Maharani	2101421007	60,0	72,5	63,9	68,3	2,40	2,90	2,56	2,73
18	Putri Indah Asiah	2101421037	83,3	74,2	50,0	65,0	3,33	2,97	2,00	2,60
19	Qonita Sumayya Fajardhini	2101421053	66,7	72,5	75,0	75,0	2,67	2,90	3,00	3,00
20	Rafiansyah Ibrahim	2101421013	91,7	73,3	77,8	71,7	3,67	2,93	3,11	2,87
21	Resti Rosalina	2101421011	88,3	40,0	67,8	67,5	3,53	1,60	2,71	2,70
22	Yayang Juliana	2101421018	93,3	55,8	90,6	73,3	3,73	2,23	3,62	2,93
23	Yohanes Chandra Anugrah	2101421036	91,7	52,5	65,6	61,7	3,67	2,10	2,62	2,47
24	Syafa Arisanty Kaltsum	2101421066	56,7	67,5	63,9	71,7	2,27	2,70	2,56	2,87





DOSEN

Perubahan yang diharapkan di tahun 2023:

- Pencapaian Akreditasi Internasional u Prodi D4 dan akreditasi Unggul u Prodi D3, dosen melakukan penilaian OBE
- Terbangunnya Atmosfer Akademik untuk mahasiswa berkelas Internasional melalui pembenahan sarana dan prasarana
- Peningkatan Kualitas SDM Jurusan untuk menjamin mutu lulusan yang memiliki daya saing, sertifikasi keahlian dan peningkatan publikasi dosen Bersama mahasiswa, membuat PPT pengajaran dalam Bahasa Inggris





CIVIL ENGINEERING
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA



Terima kasih



TEKNIK SIPIL
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA



TEKNIK SIPIL
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

KINERJA JURUSAN TEKNIK SIPIL

Semester Genap 2022-2023

Dr. Dyah Nurwidyaningrum

02 Agustus 2023

Visi dan Misi Jurusan Teknik Sipil

Menjadi Jurusan Teknik Sipil yang unggul bertaraf internasional untuk mendukung daya saing bangsa

1. Menyelenggarakan Pendidikan Vokasi yang berbasis ilmu pengetahuan, teknologi, rekayasa dan seni yang menghasilkan lulusan dalam bidang konstruksi yang berkarakter dan bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa;
2. Mengembangkan penelitian, peningkatan dan penerapan ilmu pengetahuan, teknologi, rekayasa dan produk inovasi bidang konstruksi yang berkualitas guna meningkatkan daya saing bangsa; dan
3. Mengembangkan jurusan yang efisien, efektif dan akuntabel berbasis teknologi informasi dan komunikasi.

Pergantian Struktural awal tahun 2023

Jurusan Teknik Sipil		Nama Dosen
Kepala Laboratorium Konstruksi		Suripto, S.T., M.Si.

Gugus Kendali Mutu		Nama Dosen
1	D3 Konstruksi Gedung	Lilis Tiana, S.T., M.T.
2	D3 Konstruksi Sipil	Devi Megarusti Pratiwi, S.Pd., M.T.
3	D4 Teknik Konstruksi Gedung	Jonathan Saputra, S.Si., M.Si.
4	D4 Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan	Yelvi, S.T., M.T.

Profil PRODI

Tahun 2023

PROGRAM STUDI	JUMLAH MAHASISWA	DOSEN	AKREDITASI
D3 Konstruksi Gedung	143 mahasiswa	14 Dosen	A
D3 Konstruksi Sipil	186 mahasiswa	14 Dosen	A
D4 Teknik Konstruksi Gedung	241 mahasiswa	20 Dosen	B (LHA)
D4 Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan	204 mahasiswa	18 Dosen	Unggul

Pembelajaran PBL Jurusan Teknik Sipil

NO.	JURUSAN	PROGRAM STUDI	KEGIATAN PBL YANG DILAKSANAKAN	MATA KULIAH YANG TERLIBAT DALAM PBL	SEMESTER
1	Teknik Sipil	D3 Konstruksi Gedung	Paving Blok	Kerja beton - Konstruksi Beton	2, 4
			Pembuatan Tower Air Rangka Baja	Konstruksi Baja - Kerja Baja	2, 4
			Perancangan Gedung Bertingkat Rendah 1-4 lantai	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	5, 6
		D3 Konstruksi Sipil	PC U-Ditch Saluran	Kerja beton - Konstruksi Beton	2, 4
			Pembuatan Penutup Saluran Rangka Baja	Konstruksi Baja - Kerja Baja	3, 4
			Perancangan Jalan dan Saluran Air	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	5, 6
		D4 Teknik Perancangan Jalan dan Jembatan	Plat lantai Beton	Struktur Beton 1 - Struktur Beton 2	4, 5
			Pembuatan Jembatan Rangka Baja	Kerja Baja 1 - Kerja Baja 2 - Struktur Baja 1 - Struktur Baja 2	4, 5, 6
			Perancangan Jalan Layang / Jembatan	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	5, 6
		D4 Teknik Konstruksi Gedung	Dinding precast	Struktur Beton 1 - Struktur Beton 2 - Kerja Konstruksi Beton	4, 5, 6
			Pembuatan Gazebo Rangka Baja	Struktur Baja 1 - Kerja Konstruksi Baja - Struktur Baja 2	4, 5
			Perancangan Gedung Bertingkat Sedang 5-8 Lantai	Kerja Proyek (PW) 1 - Kerja Proyek (PW) 2	6, 7

Kegiatan 2023 yang sudah disetujui

	NAMA KEGIATAN	WAKTU PELAKSANAAN	PELAKSANA
1	Pelatihan dan Sertifikasi Keahlian Dosen Teknik Sipil	Februari - November	KBK
2	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D3 KG	Februari - November	PRODI
3	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D3 KS	Februari - November	PRODI
4	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D4 TPJJ	Februari - November	PRODI
5	Kuliah Umum Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Program Studi D4 TKG	Februari - November	PRODI
6	Seminar Nasional Jurusan Teknik Sipil	Februari - November	KBK MK
7	Seminar Bidang Ilmu Dosen Jurusan Teknik Sipil (Dalam Negeri)	Februari - November	DOSEN (PENELITIAN MANDIRI)
8	Seminar Bidang Ilmu Dosen Jurusan Teknik Sipil (Luar Negeri)	Februari - November	DOSEN (PENELITIAN MANDIRI)
9	Visitasi Akreditasi Prodi D4 Teknik Konstruksi Gedung	Juli	PRODI D4 TKG
10	Pengembangan Kerjasama Link & Match Jurusan Teknik Sipil dengan Industri	Januari-November	Jurusan
11	Sertifikasi Mahasiswa Tingkat Akhir Jurusan Teknik Sipil	Januari-November	Jurusan
12	Keikutsertaan Mahasiswa Jurusan TS dalam Kompetisi	Februari - November	PJ Kemahasiswaan
13	Studek Program Studi D3 KG	Agustus	PRODI
14	Studek Program Studi D3 KS	Agustus	PRODI
15	Studek Program Studi D4 TPJJ	Februari	PRODI
16	Studek Program Studi D4 TKG	Agustus	PRODI
17	Penyusunan Perangkat Pembelajaran Prodi Case studi & TBP	Februari - Oktober	Jurusan
18	Penyusunan Dokumen Mutu Jurusan Teknik Sipil	Juli-September	Jurusan



Pencapaian IKU PNJ



Aplikasi bantu Laboratorium dari JTIK



- TOOLS STORE
- Bahan Habis Pakai
 - VR Gedung

SARANA & PRASARANA



Vanno HD Color Vidio Camera	1 unit	Ruang Smartclass
Samsung Interactive Flat Panel 85 Inch	6 unit	Ruang Smartclass + Ruang Kelas
Laptop Acer	6 unit	Ruang LAB. BIM
PC Unit + Monitor	4 unit	Ruang Smartclass + Ruang
Mobile Virtual Reality Machine Set	3 unit	Ruang Smartclass
VR Storage Box	3 unit	Ruang Smartclass
Teaching Used Camera (Document Camera)	2 unit	Ruang Smartclass
FacePro AR wearable computer set	2 unit	
BYOD Switch Box + 6 in 1 Cable	3 unit	Ruang Smartclass + Ruang
Mount Access Point	1 unit	Ruang Smartclass
Wireless Access Point	1 unit	Ruang Smartclass
POE	2 unit	Ruang Smartclass
16 Ports Switch	1 unit	Ruang Smartclass
Audio System, (Audio Mixer, Speaker, Microphone	1 unit	Ruang Smartclass
Digital universal testing machine 1 ton cap	1 unit	Ruang Workshop
Digital universal testing machine 10 ton cap	1 unit	Ruang Workshop
Digital Total Station	2 unit	Ruang Lab. Survey
GPS Geodetic	1 unit	Ruang Lab. Survey
Drone Mapping Package	1 unit	Ruang Lab. Survey
Digital Leveling	6 unit	Ruang Lab. Survey
Statif kaki 3	6 unit	Ruang Lab. Survey
Dry box	3 unit	Ruang Lab. Survey

Perubahan Suasana Akademik



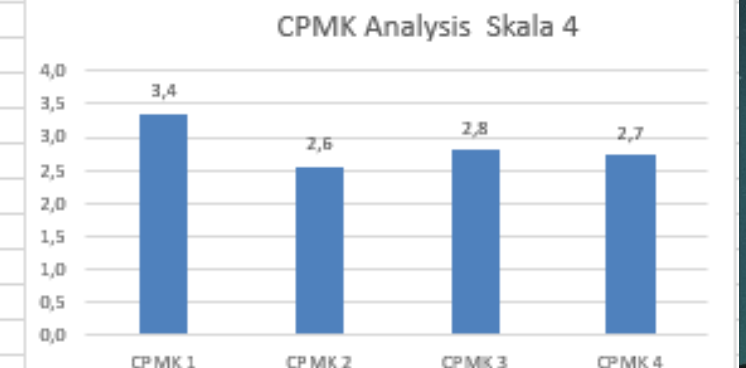
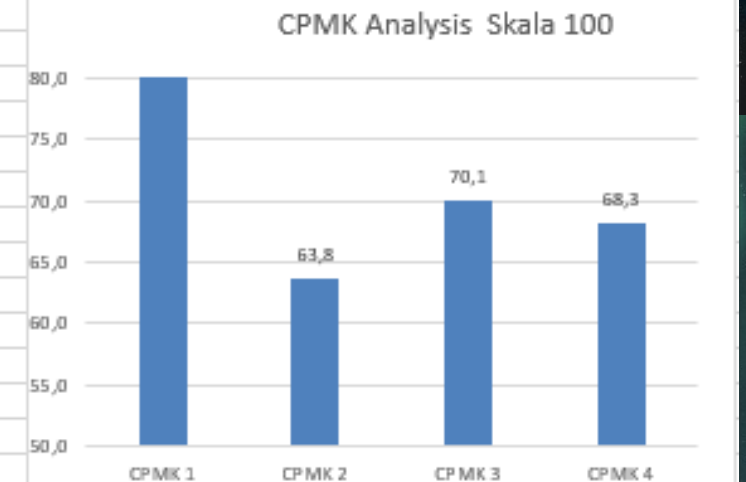
Penilaian OBE

Dosen mempersiapkan:

Nilai UTS dan Nilai UAS

Nilai Tugas-Tugas

Data Mahasiswa			Evaluasi Pencapaian CPMK (Skala 100)				Evaluasi Pencapaian CPMK (Skala 4)			
No	Nama	NIM	CPMK 1	CPMK 2	CPMK 3	CPMK 4	CPMK 1	CPMK 2	CPMK 3	CPMK 4
1	Aisyah Angelin Larasati	2101421032	96,7	62,5	77,8	60,0	3,87	2,50	3,11	2,40
2	Andika Dwipurwanagara	2101421030	96,7	68,3	69,4	69,2	3,87	2,73	2,78	2,77
3	Ariya Fawwas Hawari	2101421009	95,0	67,5	55,6	65,0	3,80	2,70	2,22	2,60
4	Dara Azahro	2101421043	86,7	66,7	77,8	79,2	3,47	2,67	3,11	3,17
5	Difa Jahfal Siddiq	2101421071	86,7	73,3	83,3	75,0	3,47	2,93	3,33	3,00
6	Fadhil Azhar Harahap	2101421048	90,8	60,0	83,3	72,5	3,63	2,40	3,33	2,90
7	Fakhrel Hafriz	2101421059	91,7	60,0	69,4	64,2	3,67	2,40	2,78	2,57
8	Hakam Muhammad Dany	2101421042	100,0	55,8	80,6	59,2	4,00	2,23	3,22	2,37
9	Kenta Nurwahid	2101421026	81,7	55,0	77,8	54,2	3,27	2,20	3,11	2,17
10	Kristin Febriyanti Zebua	2101421002	85,0	65,8	77,8	69,2	3,40	2,63	3,11	2,77
11	Marisha Kurnia Enjelita	2101421063	52,5	77,5	69,4	73,3	2,10	3,10	2,78	2,93
12	Muhammad Prima Irfano	2101421019	87,5	65,8	52,8	66,7	3,50	2,63	2,11	2,67
13	Muhammad Rheza Fahlevi	2101421051	95,8	57,5	58,3	61,7	3,83	2,30	2,33	2,47
14	Muhammad Riza Alauddin	2101421065	85,8	72,5	63,9	71,7	3,43	2,90	2,56	2,87
15	Muhammad Ulrico Ellan Sadad	2101421056	77,5	50,8	55,6	70,8	3,10	2,03	2,22	2,83
16	Nabila Yasifa Febriyan	2101421023	75,8	62,5	75,0	72,5	3,03	2,50	3,00	2,90
17	Octavia Maharani	2101421007	60,0	72,5	63,9	68,3	2,40	2,90	2,56	2,73
18	Putri Indah Asiah	2101421037	83,3	74,2	50,0	65,0	3,33	2,97	2,00	2,60
19	Qonita Sumayya Fajardhini	2101421053	66,7	72,5	75,0	75,0	2,67	2,90	3,00	3,00
20	Rafiansyah Ibrahim	2101421013	91,7	73,3	77,8	71,7	3,67	2,93	3,11	2,87
21	Resti Rosalina	2101421011	88,3	40,0	67,8	67,5	3,53	1,60	2,71	2,70
22	Yayang Juliana	2101421018	93,3	55,8	90,6	73,3	3,73	2,23	3,62	2,93
23	Yohanes Chandra Anugrah	2101421036	91,7	52,5	65,6	61,7	3,67	2,10	2,62	2,47
24	Syafa Arisanty Kaltsum	2101421066	56,7	67,5	63,9	71,7	2,27	2,70	2,56	2,87





Rencana Tahun Setengah tahun 2023

- Merapikan Laboratorium TS dan Kelas untuk Persiapan visitasi akreditasi internasional dan PBL
- Membuat persiapan visitasi Akreditasi ASIIN Prodi D4 TKG dan visitasi Akreditasi IABEE Prodi D4 TPJJ
- Mempersiapkan kelulusan dan sertifikasi Mhs tk. Akhir
- Menyusun kembali Proposal Magister TS
- Menyusun Persiapan Dokumen Re-akreditasi Prodi D3 KG dan KS di tahun 2024



CIVIL ENGINEERING
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA



Terima kasih



TEKNIK SIPIL
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA