



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
Jalan Prof Dr. G.A. Siwabessy, Kampus UI, Depok 16425
Telepon (021) 7270036, Hunting, Fasimile (021) 7270034
Laman :<http://www.pnj.ac.id> Surel : humas@pnj.ac.id

KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
NOMOR : B/1604/PL3/DA.00.02/2022

TENTANG

PESERTA YANG DINYATAKAN LULUS SELEKSI
PENERIMAAN MAHASISWA PROGRAM REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU (RPL)
GELOMBANG 2 TAHUN AKADEMIK 2022/2023

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA

- Menimbang :
- a. berdasarkan ketentuan umum, persyaratan, prinsip dan mekanisme seleksi penerimaan mahasiswa baru Program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) tahun akademik 2022/2023;
 - b. berdasarkan Pedoman Penerimaan Mahasiswa Baru Politeknik Negeri Jakarta nomor 1797/PL3/DA/2018;
 - c. berdasarkan hasil evaluasi seleksi tes tertulis dan wawancara program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL);
 - d. untuk keperluan tersebut perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan Direktur Politeknik Negeri Jakarta.
- Mengingat :
1. Undang-Undang Republik Indonesia nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 2. Undang-Undang Republik Indonesia nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
 3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 4 tahun 2014 tentang penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
 4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
 5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2020 tentang Penerimaan Mahasiswa Baru Program Sarjana pada Perguruan Tinggi Negeri;
 6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 35 tahun 2018 tentang Statuta Politeknik Negeri Jakarta;
 7. Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 41 tahun 2021 tentang Rekognisi Pembelajaran Lampau;
 8. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan nomor 29150/MPK/RHS/KP/2020 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Direktur Politeknik Negeri Jakarta.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA TENTANG PESERTA YANG DINYATAKAN LULUS SELEKSI PENERIMAAN MAHASISWA PROGRAM REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU (RPL) GELOMBANG 2 TAHUN AKADEMIK 2022/2023
- Kesatu : Nama-nama peserta yang dinyatakan lulus seleksi pada penerimaan mahasiswa baru Program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) Gelombang 2 tahun akademik 2022/2023 sebagaimana tercantum pada lampiran surat keputusan ini.
- Kedua : Nama-nama peserta yang dinyatakan lulus seleksi pada penerimaan mahasiswa baru Politeknik Negeri Jakarta Program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) Gelombang 2 tahun akademik 2022/2023 akan didiskualifikasi jika :
1. Data atau dokumen yang disampaikan tidak benar.
2. Peserta yang tidak menyerahkan berkas persyaratan daftar ulang.
- Ketiga : Peserta yang dinyatakan lulus seleksi wajib melakukan daftar ulang *online*.
- Keempat : Peserta yang telah dinyatakan lulus seleksi wajib membayar Uang Kuliah Tunggal (UKT) dan Sumbangan Pengembangan Pendidikan (SPP) yang telah ditentukan, serta mencetak kartu tanda mahasiswa sementara (KTMS), dan menyerahkan berkas persyaratan daftar ulang sesuai waktu yang telah ditentukan Politeknik Negeri Jakarta.
- Kelima : Calon Mahasiswa Baru Program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) Gelombang 2 yang tidak melakukan daftar ulang pada masa her-registrasi dinyatakan mengundurkan diri;
- Keenam : Calon Mahasiswa Baru Program Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) Gelombang 2 yang mengundurkan diri, maka biaya UKT dan SPP yang telah dibayarkan tidak dapat dikembalikan;
- Ketujuh : Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan, dengan ketentuan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini, maka akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Depok
pada tanggal 10 Agustus 2022



DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA,

DR. SC. H. ZAINAL NUR ARIFIN, DIPL-ING. HTL, M.T.
NIP 196308091992011001

LAMPIRAN KEPUTUSAN DIREKTUR
 POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
 NOMOR : B/1604/PL3/DA.00.02/2022
 KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK
 NEGERI JAKARTA TENTANG PESERTA
 YANG DINYATAKAN LULUS SELEKSI
 PENERIMAAN MAHASISWA PROGRAM
 REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU
 (RPL) GELOMBANG 2 TAHUN AKADEMIK
 2022/2023

DAFTAR PESERTA YANG DINYATAKAN LULUS SELEKSI
 PROGRAM REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU (RPL)
 GELOMBANG 2 TAHUN AKADEMIK 2022/2023

NO	NO. PENDAFTARAN	NAMA PESERTA	JENJANG	PROGRAM STUDI
1	220290083	Maurizka Chairunissa	D4	Instrumentasi dan Kontrol Industri
2	220290081	Muhammad Yusuf Irawan	D4	Instrumentasi dan Kontrol Industri
3	220290080	Arief Abi Rafli	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
4	220290078	Fadil Muhammad Noor	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
5	220290071	Fikri Arifuddin	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
6	220290064	Fikri Aulia Rahman	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
7	220290072	Haswinda	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
8	220290070	Pingkan Aryani Heryanto	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
9	220290082	Racka Ricky Fitiphaldi	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
10	220290084	Rizky Ichwan Rusydi	D4	Teknik Otomasi Listrik Industri
11	220290062	Amanah Kusumadewi	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
12	220290059	Arief pranoto Wibowo	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
13	220290061	Azzahra Maulida	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
14	220290074	Dede puji lestari	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
15	220290057	Faruq imaduddin	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
16	220290075	Fatkhairundhika	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
17	220290058	Harun Cahyo Utomo	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
18	220290060	Ikhwan rian permana	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
19	220290069	Ismail Basri	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)

NO	NO. PENDAFTARAN	NAMA PESERTA	JENJANG	PROGRAM STUDI
20	220290065	Khodziah nur zein	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
21	220290063	Muhammad Azkal Naufal	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
22	220290073	Muhammad Fauzan Hakim	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
23	220290086	Rebekka Natalia Tiurmaida	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)
24	220290079	Syafarudin khoiru rohima	D4	Teknologi Rekayasa Konversi Energi (RESD)

Ditetapkan di Depok
pada tanggal 10 Agustus 2022

DIREKTUR POLITEKNIK NEGERI JAKARTA,



DR. SC. H. ZAINAL NUR ARIFIN, DIPL-ING. HTL, M.T.
NIP 196308091992011001