



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK PERKAPALAN NEGERI SURABAYA

Jl. Teknik Kimia, Kampus ITS Sukolilo - Surabaya 60111

Telepon (031) 5947186 Fax (031) 5942887

Laman: www.ppns.ac.id Email: humas@ppns.ac.id

Surabaya, 13 Desember 2021

No : B/6894/PL19/KR.00.01/2021
Lampiran : 4 (empat) lembar
Perihal : Usulan Pembukaan Program Studi

Kepada Yth:
LLDIKTI Wilayah VII
Cq Kasubbag Kelembagaan
Jl. Dr. Ir. H. Soekarno 177
Surabaya 60117

Dengan hormat,

Sehubungan dengan Pengajuan Penyelenggaraan Program Studi di Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya, maka melalui surat ini perkenalkan kami, Direktur Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya mengusulkan pembukaan Program Studi sebagaimana terlampir dalam surat ini.

Kami sampaikan juga dokumen untuk pemenuhan persyaratan pembukaan program studi tersebut diatas sebagai berikut:

1. Daftar usulan program studi
2. Surat pertimbangan dari Senat Perguruan Tinggi
3. SK Ijin Pendirian PTN beserta seluruh perubahannya
4. Tingkat Kejenuhan dan Tingkat keberlanjutan Program Studi yang diusulkan

Demikian permohonan yang dapat kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, Kami sampaikan terima kasih.

Direktur,



Ir. Eko Julianto, M.Sc., F.RINA
NIP. 196501231991031002



PPNS POLITEKNIK PERKAPALAN NEGERI SURABAYA

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
SENAT POLITEKNIK PERKAPALAN NEGERI SURABAYA**

Jl. Teknik Kimia, Kampus ITS Sukolilo – Surabaya 60111

Telp. (031) 5947186 - Fax. (031) 5942887

Laman : www.ppns.ac.id



PPNS POLITEKNIK PERKAPALAN NEGERI SURABAYA

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN
KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK PERKAPALAN NEGERI SURABAYA**

JL. TEKNIK KIMIA, KAMPUS ITS SUKOLILO, SURABAYA 60111

TELP. (031) 5947186 , 5942887 FAX (031) 5942887

Laman : www.ppns.ac.id

Lampiran 1. Daftar Usulan Program Studi Beserta Pertimbangannya.

DAFTAR USULAN PROGRAM STUDI BARU

No	Jenjang	Nama Program Studi
1	Magister Terapan	Teknik Pengelolaan Limbah (<i>Waste Management Engineering</i>)
2	Magister Terapan	Manajemen Industri dan Logistik (<i>Industrial Management and Logistics</i>)
3	Sarjana Terapan	Teknologi Rekayasa Energi Berkelanjutan (<i>Sustainable Energy Engineering Technology</i>)
4	Sarjana Terapan	Teknologi Rekayasa Perangkat Lunak (<i>Software Engineering Technology</i>)
5	Sarjana Terapan	Teknologi Rekayasa Informasi dan Komunikasi (<i>Information and Communication Engineering Technology</i>)
6	Sarjana Terapan	Teknologi Rekayasa Konstruksi Perkapalan (<i>Naval Construction Engineering Technology</i>)
7	Sarjana Terapan	Teknologi Rekayasa Sumber Daya Kelautan (<i>Marine Resources Engineering Technology</i>)

S/AM