



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI**
INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER

Kampus ITS Sukolilo – Surabaya 60111
Telepon : 031-5994251-54, 5947274, 5945472 (Hunting)
Fax: 031-5947264, 5950806
<http://www.its.ac.id>

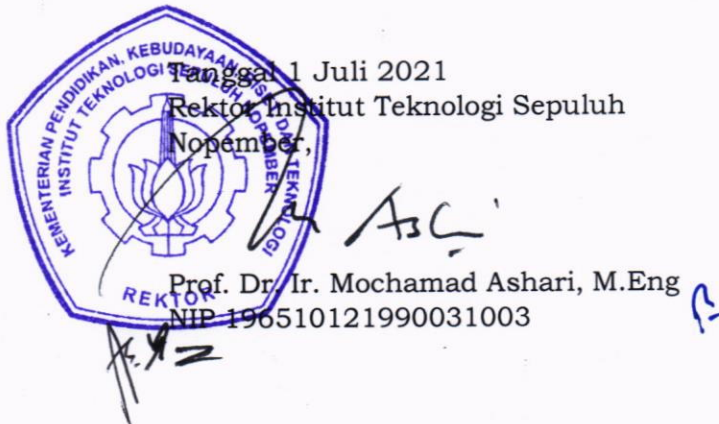
SURAT PERNYATAAN

Nomor T/38539/IT2/TU.00.08/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Prof. Dr. Ir. Mochamad Ashari, M.Eng.
NIP : 196510121990031003
jabatan : Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember
alamat : Kampus ITS Sukolilo, Kelurahan Keputih Kecamatan Sukolilo, Kota Surabaya
Isi Pernyataan : bahwa dalam rangka terwujudnya Institut Teknologi Sepuluh Nopember sebagai kampus berkelanjutan dan berwawasan lingkungan dalam pencapaian tujuan pembangunan berkelanjutan (*sustainable development goals*) berkomitmen menerapkan prinsip-prinsip berkelanjutan dan berwawasan lingkungan dalam aspek sosial, lingkungan, dan ekonomi, seperti tercantum dalam lampiran surat pernyataan ini.

Surat pernyataan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



**KOMITMEN INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER SEBAGAI KAMPUS
BERKELANJUTAN DAN BERWAWASAN LINGKUNGAN DALAM PENCAPAIAN
TUJUAN PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN**

BAB I
Ekonomi dan Kesejahteraan

- a. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin tidak ada diskriminasi atau kekerasan berdasarkan agama, suku, ras, etnis, dan gender, baik dalam penerimaan mahasiswa baru maupun dalam pengelolaan sumberdaya manusia;
- b. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin kegiatan akademik dan kehidupan bermasyarakat dilaksanakan dengan asas kesetaraan, kemanusiaan dan keadilan;
- c. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin tidak ada praktik kerja paksa, perbudakan, pekerja anak dan perdagangan manusia;
- d. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin keterbukaan dan keadilan dalam menggunakan pekerja pihak ketiga;

BAB II
Kehidupan Sosial

- a. Institut Teknologi Sepuluh Nopember memastikan adanya kebebasan akademik dalam kehidupan kampus, termasuk dalam diseminasi hasil-hasil penelitian;
- b. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin ketersediaan pembelajaran yang bermakna, relevan, dan aplikatif, yang berakar pada pengembangan berkelanjutan dan tersedia bagi seluruh stakeholder;
- c. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin akses bagi komunitas dan masyarakat untuk pembelajaran yang bermakna, relevan, dan aplikatif, yang berakar pada pengembangan berkelanjutan dan tersedia bagi seluruh stakeholder.

BAB III
Lingkungan Hidup

- a. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin melakukan penghematan dan daur ulang (*reuses*) atas sumber daya air;
- b. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mengikuti dan melaksanakan peraturan Pemerintah tentang pemantauan kualitas air di dalam kampus dan pengelolaan limbah cair dan sampah;
- c. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mendorong pengelolaan sampah dengan upaya pengurangan sampah sisa kegiatan di kampus dengan prinsip 3R (*Reduce, Reuse, Recycle*) dengan melakukan pemilahan sampah, pengurangan timbunan sampah, daur ulang, serta penggunaan kembali sampah yang dihasilkan;
- d. Institut Teknologi Sepuluh Nopember memastikan ikut berperan dalam mengurangi pencemaran ke sungai dan laut dengan mendorong upaya pengelolaan air limbah domestik dengan melakukan pengolahan dan upaya daur ulang;

- e. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin pengelolaan limbah Bahan Berbahaya Beracun (B3) sesuai ketentuan yang berlaku dan berwawasan lingkungan dan berkelanjutan;
- f. Institut Teknologi Sepuluh Nopember berkomitmen untuk mengimplementasikan minimalisasi penggunaan bahan plastik sekali pakai dan/atau kantong plastik mulai dari pembelian barang, pengadaan barang, distribusi hingga pembuangan di lingkungan ITS;
- g. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mendorong terwujudnya kampus ITS sebagai kawasan tanpa rokok;
- h. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin tidak ada spesies asing invasif yang masuk dalam kampus;
- i. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mengupayakan kegiatan untuk mengidentifikasi, memantau, dan melindungi *spesies IUCN Red List* dan spesies daftar konservasi nasional yang terkena dampak dari kegiatan di lingkungan kampus;
- j. Institut Teknologi Sepuluh Nopember ikut berperan dalam pengelolaan keberadaaan ekosistem rentan (lahan basah, mangrove, gambut);
- k. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mempertimbangkan keberadaan biodiversitas lokal dalam pembangunan fisik kampus;
- l. Institut Teknologi Sepuluh Nopember menjamin pelaksanaan prinsip-prinsip efisiensi dan konversi energi dengan:
 - 1) Melaksanakan program efisiensi energi dengan pemilihan dan penggunaan peralatan listrik hemat energi dan ramah lingkungan;
 - 2) Mengupayakan transisi konversi energi melalui pemanfaatan energi alternatif terbarukan untuk digunakan di kampus Institut Teknologi Sepuluh Nopember;
 - 3) Memastikan lampu hanya digunakan pada ruangan yang tidak cukup mendapatkan penerangan sinar matahari;
 - 4) Mendorong pemasangan lampu di titik yang strategis dan tidak mengurangi fungsi pencahayaan;
 - 5) Membatasi penggunaan pendingin ruangan dan memaksimalkan ventilasi ruangan;
 - 6) Mengupayakan suhu pendingin ruangan tidak terlalu dingin, cukup pada suhu 24-25 derajat celcius;
 - 7) Menghemat penggunaan energi dalam pengoperasian lift dengan menggunakan lift hanya pada jam-jam sibuk serta mematikan lift setelah jam kantor selesai;
 - 8) Melakukan penggunaan yang efektif dan efisien dalam pemberian bahan bakar minyak untuk kendaraan dinas;
 - 9) Mendorong pemanfaatan teknologi untuk melakukan efisiensi energi;
 - 10) Mendorong prinsip efisiensi dan konversi energi dalam setiap pembangunan maupun renovasi gedung;
- m. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mendorong penghematan penggunaan kertas dengan prinsip PLO (*paperless office*), plastik, styrofoam dan material sejenis yang berpotensi menghasilkan sampah dengan:
 - 1) Mengoptimalkan penggunaan sistem tata surat digital *myITS Office* dan surel untuk komunikasi kegiatan perkantoran dan pengajaran.
 - 2) Mengoptimalkan penggunaan media daring untuk mengurangi penggunaan spanduk, backdrop, baliho dan media lain yang berbahan plastik dalam kegiatan di lingkungan Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
 - 3) Menggunakan tempat makan dan minum yang dapat digunakan kembali untuk mengurangi konsumsi kemasan makanan dan minuman
 - 4) Menggunakan kantong belanja yang dapat digunakan kembali.

- n. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mendorong terwujudnya penyediaan kantin yang bersih dan sehat, dengan memastikan seluruh kantin di dalam kampus menggunakan bahan baku dengan memperhatikan standar kesehatan dan ramah terhadap lingkungan yang diperoleh dari proses aktivitas peternakan dan perikanan yang mematuhi etika kehewanan;
- o. Institut Teknologi Sepuluh Nopember mendorong terciptanya lingkungan yang nyaman dengan penanaman pohon dan penataan ruang terbuka hijau di lingkungan kampus.

