

MAKALAH
ETIKA PROFESI
TEKNISI DI BANDARA UDARA SOEKARNO HATTA



Oleh

Nama : Imanuel Fridonil Masirri
Stambuk : 6160507180010
Nama : Febryan Barana'
Stambuk : 6160507180012

PROGRAM STUDI JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA PAULUS
MAKASSAR
2022

A. Etika Bersifat Larangan

1. Secara umum

- Memaki / menyia – nyiakan nama Tuhan Yang Maha Esa (Mengeluarkan perkataan yang kotor dan keji baik di dalam maupun di luar kedinasan)
- Berbuat sewenang – wenang yang berakibat mengganggu keamanan dan ketentraman orang lain serta ketertiban umum
- Berpenampilan, berpakaian tidak rapi dan tidak memenuhi standar kebersihan dan kesehatan (Non Safety)
- Minum minuman beralkohol dan sejenisnya serta mabuk – mabukan
- Memanfaatkan barang atau keuangan perusahaan untuk kepentingan sendiri.

2. Secara khusus

- Kebutuhan Individu. Kebutuhan individu merupakan faktor utama penyebab terjadinya tindakan-tindakan tidak etis
- Perilaku dan kebiasaan individu. Tindakan tidak etis juga bisa muncul karena perilaku dan kebiasaan individu, tanpa memperhatikan faktor lingkungan di mana individu tersebut berada.
- Lingkungan tidak etis. Suatu lingkungan dapat mempengaruhi orang lain yang berada dalam lingkungan tersebut untuk melakukan hal serupa.
- Perilaku atasan. Jika atasan yang terbiasa melakukan tindakan tidak etis, dapat mempengaruhi orang-orang yang berada dalam lingkup pekerjaannya untuk melakukan hal serupa.
- Tidak ada pedoman. Tindakan tidak etis bisa saja muncul karena tidak adanya pedoman atau prosedur-prosedur yang baku tentang bagaimana melakukan sesuatu.

B. Etika Bersifat Anjuran

1. Secara umum

- Menjunjung tinggi martabat profesi
- Menjaga dan memelihara kesejahteraan para anggotanya
- Meningkatkan pengabdian para anggota profesi
- Meningkatkan mutu profesi
- Meningkatkan layanan di atas keuntungan pribadi

2. Secara khusus

- Mengetahui seluk beluk rangkaian pemesanan
- Mampu menjalin hubungan kerjasama yang harmonis dengan rekan kerja yang lain
- Selalu memperhatikan keselamatan kerja sesuai dengan standar yang berlaku
- Selalu membudidayakan kedisiplinan dalam bekerja
- Mampu melaksanakan dan menjaga kredibilitas ketika dilimpahkan wewenang oleh atasannya.
- Menerima tanggung jawab dalam pengambilan keputusan engineering yang taat asas pada keamanan, kesehatan, dan kesejahteraan publik
- Menjaga dan mengembangkan kompetensi teknisi dan mengambil tugas teknologi yang lain hanya bila memiliki kualifikasi melalui pelatihan atau pengalaman.

Daftar Pustaka

http://budisetianto94.blogspot.co.id/2016/09/etika-profesi_69.html

<http://stc-sharing.blogspot.co.id/2016/10/makalah-etika-profesi-dalam-teknik.html>