

**SURAT KEPUTUSAN**  
**DIREKTUR POLITEKNIK PERKAPALAN NEGERI SURABAYA**  
**NOMOR : 1983 /PL19/P3M/2016**

TENTANG

**TIM PELAKSANA PENGABDIAN MASYARAKAT SWADANA DENGAN JUDUL**  
**SOSIALISASI PENGENALAN BAHAN BERBAHAYA DAN BAHAN ADITIV SERTA**  
**PENGARUHNYA TERHADAP KESEHATAN**

DIREKTUR POLITEKNIK PERKAPALAN NEGERI SURABAYA

- Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan pengabdian masyarakat swadana dengan judul Sosialisasi Pengenalan Bahan Berbahaya dan Bahan Aditiv serta Pengaruhnya terhadap Kesehatan dipandang perlu untuk mengangkat Tim Pelaksana.
- b. Bahwa untuk kepentingan tersebut butir a, perlu diterbitkan Surat Keputusan Direktur Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya.
- Mengingat : 1. Undang-undang No.20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. Peraturan Pemerintah No.60 tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi
3. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No.0313/0/1991 tentang Penataan Pendidikan Politeknik dalam lingkungan Universitas dan Institut Negeri.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan :  
Pertama : Mengangkat mereka yang tercantum dalam lampiran ini untuk melaksanakan kegiatan pengabdian masyarakat swadana dengan judul Sosialisasi Pengenalan Bahan Berbahaya dan Bahan Aditiv serta Pengaruhnya terhadap Kesehatan
- Kedua : Tim ini bubar dengan sendirinya setelah pekerjaan selesai
- Ketiga : Surat Keputusan ini berlaku sesuai tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila ternyata di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Surabaya  
Pada tanggal : 20 April 2016



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

Lampiran : Surat Keputusan Direktur Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya  
Nomor : 1983/PL19/P3M/2016  
Tanggal : 20 April 2016

**TIM PELAKSANA PENGABDIAN MASYARAKAT SWADANA DENGAN JUDUL  
SOSIALISASI PENGENALAN BAHAN BERBAHAYA DAN BAHAN ADITIV SERTA  
PENGARUHNYA TERHADAP KESEHATAN**

No.	Nama Pengajar	Materi	Jumlah Jam
1.	Adhi Setiawan, S.T.,M.T.	Bahan kimia berbahaya di rumah	4
		Identifikasi bahan kimia berbahaya	4
		Bahan aditiv makanan	2
2.	Dr. Am Maisarah D., M.Kes	Penanganan akibat terpapar bahan kimia	4
		Dampak negatif pemakaian bahan aditiv	2
3.	Nora Amelia Novitrie, S.T.,M.T.	Identifikasi bahan kimia berbahaya	4
		Identifikasi bahan aditiv makanan	2
4.	Ulvi Priastuti, S.T., M.T.	Bahan aditiv makanan	4
		Identifikasi bahan aditiv makanan	2

Ditetapkan di : Surabaya  
Pada tanggal : 20 April 2016

Direktur:



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