

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
PEMINATAN MANAJEMEN RUMAH SAKIT
Skripsi, Oktober 2010**

DIDIT HARYADI TANJUNG
2005-31-050

Hubungan Tingkat Pengetahuan Petugas Kesehatan Tentang Kanker Paru dengan Prilaku Kebiasaan Merokok Petugas Kesehatan PMI Cabang Jakarta Barat

6 Bab, 80 Halaman, 14 Tabel, 10 Grafik

Pengetahuan petugas kesehatan tentang kanker paru adalah segala sesuatu yang diketahui oleh petugas kesehatan tentang penyakit kanker paru yang didapat dari hasil pengindraan petugas kesehatan dan disimpan dalam ingatan. Kebiasaan merokok petugas kesehatan adalah sesuatu kegiatan atau aktivitas yang dilakukan oleh petugas kesehatan dan melakukannya karena ada sebab serta memberikan penilaian positif pada rokok itu sendiri termasuk kebiasaan dalam memilih jenis rokok, frekuensi dalam menghabiskan rokok dan selang waktu merokok. Tujuan skripsi ini adalah untuk mengukur tingkat pengetahuan petugas kesehatan tentang kanker paru PMI Cabang Jakarta Barat, menggambarkan kebiasaan merokok petugas kesehatan PMI Cabang Jakarta Barat, serta menganalisis hubungan tingkat pengetahuan petugas kesehatan tentang kanker paru dengan kebiasaan merokok pada petugas kesehatan di PMI Cabang Jakarta Barat. Metode penelitian adalah cross sectional dan jumlah sampel sebanyak 50 orang ditentukan dengan sampel jenuh. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian besar tingkat pengetahuan petugas kesehatan adalah cukup dengan jumlah persentase 80% dan kebiasaan merokok petugas kesehatan adalah perokok sedang dengan jumlah persentase 86%. Sampel yang berumur 18-28 tahun (50%), jenis kelamin pada penelitian ini dominan kepada laki-laki (80%), status perkawinan yang belum menikah (60%), tingkat pendidikan rata-rata adalah S1 (42%), lama merokok 1-10 tahun (70%) Nilai rata-rata tingkat pengetahuan tentang kanker paru yaitu 16,60 ($\pm 1,6$) dan rata-rata kebiasaan merokok adalah 6,00 ($\pm 1,4$). Hasil uji statistik menunjukkan hubungan tingkat pengetahuan tentang kanker paru dengan kebiasaan merokok ternyata $r = 0,198$ ($p > 0,05$). Hasil ini menunjukkan hubungan antara tingkat pengetahuan petugas kesehatan tentang kanker paru dengan kebiasaan merokok petugas kesehatan PMI Cabang Jakarta Barat. Untuk itu upaya meningkatkan pengetahuan kanker paru dengan kebiasaan merokok harus dilakukan.

Daftar Bacaan : 13 (1996 – 2010)