

UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
SKRIPSI, JULI 2012

PAULINA MIRANTI NURWULANSARI

**PERBEDAAN KETRAMPILAN PHLEBOTOMY PERAWAT
YANG BELUM DILATIH DENGAN YANG SUDAH DILATIH
PADA LABORATORIUM KLINIK UTAMA BIO MEDIKA**

6 Bab, 60 Halaman, 23 Tabel, 10Grafik

ABSTRAK

Ketrampilan phlebotomy perawat Bio Medika tahun 2012 berdasarkan tugas dan fungsinya masih kurang baik, hal ini dapat dilihat dari kurang terampilnya perawat dalam hal tehnik persiapan alat dan pengambilan darah, dan juga seringnya kegagalan dalam pengambilan darah sebesar 60% per tahun. Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisa perbedaan ketrampilan phlebotomy perawat di Laboratorium Klinik Utama Bio Medika yang belum dilakukan pelatihan dengan yang sudah dilakukan pelatihan. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain *cross sectional* . Populasi adalah seluruh perawat Bio Medika sebanyak 60 Orang dan seluruhnya dijadikan sampel. Data diperoleh dengan menggunakan observasi dan dianalisis dengan *Mann- Whitney* . Karakteristik responden sebagian besar perawat berusia $\leq 20 - 29$ tahun yang memiliki pendidikan D3 Keperawatan dengan masa kerja $\leq 0-2$ tahun sebagai perawat phlebotomy dengan status kepegawaian kontrak. Rata- rata skor ketrampilan phlebotomy perawat Bio Medika yang belum dilatih sebesar 73,3. Rata- rata skor ketrampilan phlebotomy perawat yang sudah dilatih sebesar 138,4. Hasil uji menunjukkan perbedaan yang bermakna antara ketrampilan phlebotomy perawat yang belum dilatih dengan yang sudah dilatih (t- hitung = 16,966 pada derajat 29 dengan probabilitas 0,000, nilai kritik (0,0000<0,05), maka H_0 ditolak. Oleh karena itu dapat disimpulkan bahwa adanya perbedaan ketrampilan phlebotomy perawat yang belum dilatih dengan yang sudah dilatih pada Laboratorium Klinik Utama Bio Medika.

Daftar Pustaka ; 12 (1996 – 2011)