

UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM) PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

Nama : Aditia Mulia Ningrum

Nim : 1714201002

Judul : Hubungan Fisioterapi Dada Dalam Upaya Peningkatan Pengeluaran Sputum Pada Pasien Penderita Tuberkolosis Paru Di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan.

ABSTRAK

Tuberkolosis paru (TB Paru) merupakan salah satu penyakit yang lama dikenal dan sampai saat ini masih merupakan salah satu masalah kesehatan diberbagai Negara di dunia. Penularan penyakit ini melalui perantara ludah atau dahak (sputum) penderita yang mengandung basil tuberkolosis paru. Penelitian ini dilakukan di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian Korelasi dengan menggunakan design crosssectional. Sampel dari penelitian ini adalah 34 responden dengan jenis non probability dengan menggunakan teknik purposive sampling. Tujuan dilakukannya penelitian ini adalah untuk melihat atau mengetahui ada atau tidaknya hubungan fisioterapi dada dengan peningkatan pengeluaran sputum. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Pvalue sebesar 0,19 dimana pvalue $<0,05$ yang artinya adanya pengaruh antara fisioterapi dan peningkatan pengeluaran sputum pada pasien TB Paru di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia. Disarankan kepada hasil penelitian ini diharapkan sebagai informasi bagi dosen dan mahasiswa untuk lebih memahami tentang adanya hubungan antara fisioterapi dada dan peningkatan pengeluaran sputum pada pasien penderita TB Paru dan memotivasi mahasiswa untuk mempelajari lebih lanjut tentang hubungan fisioterapi dada dan peningkatan pengeluaran sputum sehingga mereka dapat mempersiapkan diri menghadapi praktek profesi Ners dalam pemberian asuhan keperawatan tentang penyakit Tuberkolosis Paru (TB Paru) baik di rumah maupun di komunitas.

Kata kunci : Penyakit Tuberkolosis Paru, Fisioterapi Dada, Peningkatan Pengeluaran Sputum