

Implementasi Batuk Efektif Pada Pasien TB Paru
Di RS TK II Pelamonia Makassar

Rahdiastuti Andi Patangai

Tahun 2024

Program Studi DIII Keperawatan
Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Makassar
Fitria Hasanuddin, S.Kep. Ns. M.Kep
Rahmawati, S.Kp. M.Kes

ABSTRAK

Latar belakang : Tuberkulosis (TB) merupakan penyakit menular yang paling sering menyerang paru-paru dan disebabkan oleh sejenis bakteri. Penumpukan sputum yang berlebih akan menimbulkan masalah bersihan jalan napas tidak efektif. Jika bersihan jalan napas tidak segera ditangani maka dapat menyebabkan risiko kekurangan oksigen dalam sel tubuh. **Tujuan** : Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh implementasi batuk efektif pada pasien TB paru **Metode** : Penelitian ini menggunakan rancangan studi kasus dengan pendekatan pada pasien yang dengan sekresi yang tertahan. **Hasil** : Setelah penerapan batuk efektif selama 3 hari di pagi hari terdapat perbedaan sebelum dan setelah penerapan latihan batuk efektif pada pasien TB dengan masalah sekresi yang tertahan. **Kesimpulan** : Penerapan latihan batuk efektif memberikan pengaruh terhadap pengeluaran sekret pada pasien TB paru. **Saran** : diharapkan pasien agar dapat menerapkan latihan batuk efektif untuk menangani pasien dengan masalah sekresi yang tertahan.

Kata kunci : Latihan Batuk Efektif, TB Paru, Implementasi