

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Nuraeni, Dessie Wanda, 2019. Pengaruh Steam Inhalation Terhadap Usaha Bernafas Pada Balita Dengan Pneumonia Di Puskesmas Kabupaten Subang Provinsi Jawa Barat. Jurnal Ilmiah Ilmu dan Teknologi Rekayasa, Volume 2 Nomor 1, Maret 2019 41-50.
Tersedia di : <https://library.ui.ac.id/detail?id=20308178&lokasi=lokal>
- Deby illahi, 2019. Pengaruh Pemberian Nebulizer Terhadap Saturasi Oksigen, Respirasi Rate, Dan Denyut Nadi Pada Anak Dengan Pneumonia Di RSU Aminah Blitar. Program Studi Pendidikan Ners StiKes Patria Husada Blitar.
Tersedia di : <http://repository.phb.ac.id/531/>
- Erniawati Pujiningsih dan Musniati, 2018. Pengaruh Steam Inhalation Dengan Tetetsan Minyak Kayu Putih Terhadap Pengeluaran Sekret Pada Anak Yang Menderita ISPA Di Puskesmas. Jurusan Ilmu Keperawatan, Universitas Nahdlatul Wathan, Mataram, Indonesia, JIKF Vol. 6 No. 1 Maret 2018.
Tersedia di : <http://ejournal.unwmataram.ac.id/jikf/article/view/554>
- Roza Indra Yeni, Nani Nurhaeni Fajar Tri Wauyanti, 2019. Efektifitas Status Pernafasan Krissjansen Respiratory Score, Saturasi Oksigen Dan Denyut Nadi Anak Dengan Tindakan Inhalasi. Jurnal Ilmiah Kesehatan Keris Husada, Vol. 1 No. 1 Mei 2019. Tersedia di : http://ojs.akperkerishusada.ac.id/index.php/a_kperkeris/article/view/6/1
- Silvi Zaimy, Harmawati, Annisa Fitrianti, 2020. Pengaruh Pemberian Terapi Inhalasi Uap Minyak Kayu Putih (Eucalyptus) Terhadap Pola Nafas Pada Pasien Balita Dengan Ispa Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Liuk Jahur 2020. Prosiding Seminar Nasional STIKES Syedza Saintika, ISSN :2775-3530. Tersedia di :<http://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/PSNSYS/article/view/941>
- Amelia dan Rivan, 2018. Panduan Lengkap Menggunakan Macam-Macam Inhaler. Surabaya. Tersedia di:
http://repository.ubaya.ac.id/33825/7/INHALER_BUKU_Amelia%26Rivan_2018%20.pdf

