

DAFTAR PUSTAKA

- Alimul, Aziz H.(2011). *Metode penelitian keperawatan dan teknik analisis data*. Jakarta : SalembaMedika.
- Arifin , Zainal. (2010). *Metodologi penelitian pendidikan filosofi, teori dan aplikasinya*. Surabaya : Lentera Cendikia.
- Defi efendi *et al* (2019). Pemberian posisi dan nesting pada bayi prematur : evaluasi implementasi perawatan di neonatal intensive care unit. Jurnal keperawatan indonesia, vol.22, no.3.p - ISSN : 1410-4490, e-ISSN :2354-9203. November 2019
- Dermawan , D.(2012). *Proses keperawatan penerapan konsep & kerangka kerja*. Yogyakarta : Gosyen Publishing.
- Hanifah. (2013). Pembelajaran melalui metode analisis glass bagi siswa berkesulit membaca <http://repository.upi.edu/id/eprint2063> diunggah 7 maret 2020..
- Manurung, Santa.(2011). *Keperawatan profesional*. Jakarta : Tim
- Murniati, noor. (2016). *Penggunaan nesting dengan fiksasi mampu menjaga stabilitas saturasi oksigen, frekuensi nafas, nadi dan suhu pada bayi prematur dengan gawat nafas : studi kasus*. Jurnal ners indonesia vol.6 no.1, september 2016
- Nanang, Saprudin. (2018). *Pengaruh penggunaan nesting terhadap perubahan suhu tubuh, saturasi oksigen, dan frekuensi nadi pada bayi berat badan rendah di kota cirebon*. Jurnal ilmu kesehatan.vol.9.no.2, september 2018
- Nursalam. (2011). *Konsep dan penerapan metodologi ilmu keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam. (2011). *Proses dan dokumentasi keperawatan, konsep dan praktek*. Jakarta : Salemba Medika.
- Setiadi. 2012. *Konsep &penulisan dokumentasi keperawatan teori dan praktek*, Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Sugiono (2012). *Memahami penelitian kualitatif* . Bandung : ALFABETA
- Potter P, A.Perry (2011). *Fundamental keperawatan*. Jakarta : EGC
- Wijaya, A.M.(2009) kondisi angka kejadian noenatal (AKN), angka kematian bayi (AKB), angka kematian balita (AKBAL), angka kematian ibu (AKI) dan penyebabnya di indonesia (2009), <http://www.infodokterku.com> diperoleh pada tanggal 20 Maret 2020.
- Wilawan, p., Patchare, W., & Chave , B. (2009). *Positioning of preterm infants for optimal physiological development: A systematic review*. *JBI Library of systematic Review*, 7(7) :224-259 (EBSCO) diperoleh dari <http://www.ui.ac.id> pada tanggal 24 Maret 2020.

