

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisa data dalam penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan proses penyembuhan luka post SC di Rumkitban Lawang didapatkan hasil pengukuran eritema menunjukkan skala RGB minimal sebesar 97.75, skala RGB maximal sebesar 201.5, rerata sebesar 145.167 dan std deviation sebesar 25.5548 . Dan didapatkan hasil pengkategorian eritema sebagian besar responden masuk dalam ketegori eritema abnormal yaitu sejumlah 14 orang (93.3%), dan sebagian kecil masuk dalam ketegori eritema normal yaitu sejumlah 1 orang (6.7%). Hal ini menunjukkan bahwa ibu yang mengalami penyembuhan eritema yang memuaskan lebih sedikit dibandingkan dengan ibu yang mengalami gangguan eritema. Karena penyembuhan eritema secara normal dipengaruhi oleh nutrisi, usia, vaskularisasi dan kadar gula darah.

5.2 Saran

Saran yang didapat peneliti berikan berdasarkan hasil penelitian yang ditemukan sebagai berikut:

1. Bagi Penulis

Hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai acuan untuk mengembangkan penelitian ini di jenjang pendidikan yang lebih tinggi.

2. Bagi Tempat Penelitian

Hasil penelitian ini dapat memberikan masukan untuk pengembangan asuhan keperawatan medikal bedah pasien post SC sebagai gambaran eritema luka.

3. Bagi Responden

Hasil penelitian ini dapat memberikan informasi tentang gambaran eritema luka post SC pada responden agar responden mampu menjaga luka post SC sehingga eritema luka berjalan sesuai waktu yang diperkirakan.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Sularsim. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
- Bryant R.A., nix P.N . (2016). *Acute dan chronic wounds current management concepts*. St.louis, Misiore. Elsevier.
- Berman A, (2009). *Buku Ajar Praktik Keperawatan Klinis Kozier & Erb, Ahli Bahasa Meiliya dkk*. EGC: Jakarta.
- Black Joyce M dan Jone Hakose. (2014). *Medical Surgical Nursing Vol. 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Boyle, M. (2009). *Pemulihan Luka (Wound Healing in Midwifery)*. Jakarta: EGC.
- Bryant, R. & Nix, D. (2016). *Acute and Chronic Wounds*. USA: Elsevier.
- Dorland, W. N. (2012). *Kamus Kedokteran Dorland*. Buku Kedokteran EGC.
- Fadhilah, Afyalvin Noor. (2014). *Perawatan Luka Pasca Operasi*. Afyalvinnoorfadhilah.co.id. Diakses tanggal 06 Januari 2019.
- Jitowiyono Sugeng & Weni Kristiyanasari. (2012). *Asuhan Keperawatan Post Operasi dengan Pendekatan Nanda Nic Noc*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Kartika W. Ronald. (2015). *Perawatan Luka Kronis dengan Modern Dressing*. CDK-230/Vol 42 no. 7.
- Manuaba. (2013). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan KB untuk Pendidikan Bidan*. Jakarta: EGC
- Maryunani, Anik. (2013). *Asuhan Keperawatan Maternal dan Neonatal* Jakarta: Trans Info Medika.
- Nugroho Taufan. (2012). *Asuhan Keperawatan Maternitas, Anak, Bedah, dan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Nursalam. (2013). *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2014). *Manajemen Keperawatan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo. (2010). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prawirohardjo, Sarwono. (2013). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta Salemba Medika.
- Rinawati, P. (2015). *Coal Worker's Pneumoconiosis*. J Majority, 4(1):49-56
- Rasjidi, Imam. (2009). *Manual Sectio Caesarea dan Lapartomi Kelainan Andeksia*. Jakarta: CV Sanggung Seto.
- Subrata, A. (2015). *Wound Assessment*. Magelang: FIKESUMMGL
- Sugiyono. (2016). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.