

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

I. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari asuhan keperawatan dengan mengintegrasikan nilai-nilai Al-Islam Kemuhmadiyah yang dilakukan mulai dari tanggal 13 Mei – 15 Mei 2024 kepada 2 klien (Tn.R), dan (Tn.A) dengan diagnosa keperawatan Hipertermia dan risiko perdarahan dengan pemberian terapi jus buah kurma untuk menaikkan kadar trombosit darah, di Ruang Melati 3 Rumah Sakit Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya maka peneliti menyimpulkan beberapa hal antara lain:

- 1) Pengkajian yang dilakukan menunjukkan bahwa klien 1 (Tn.R) dan 2 (Tn.A) memiliki gejala yang menunjukkan bahwa klien terdiagnosa Demam Berdarah Dengue Dimana klien merasakan lemas, badan demam selama 5 hari dan saat di cek laboratorium kadar trombosit klien dibawah normal yaitu $37.000/\mu\text{L}$ dan $100.000/\mu\text{L}$.
- 2) Diagnosa keperawatan pada Tn. R dan Tn.A di ruang Melati 3 RSUD Dr Soekardjo Kota Tasikmalaya sesuai dengan teori yang diambil dari buku sumber Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Diagnosa keperawatan pada studi kasus ini adalah hipertermia berhubungan dengan proses penyakit infeksi virus dengue dan risiko perdarahan berhubungan dengan gangguan koagulasi
- 3) Perencanaan keperawatan pada Tn.A dan Tn.R di ruang Melati 3 RSUD Dr Soekardjo Kota Tasikmalaya yaitu Pencegahan perdarahan (I.02067) dengan kriteria hasil Hb dalam batas normal Ht dalam batas normal Leukosit dalam batas normal Trombosit dalam batas normal.
- 4) Implementasi yang dilakukan pada Tn. R dan Tn. A dengan diagnosis keperawatan hipertermia berhubungan dengan proses infeksi virus dengue, dan risiko perdarahan berhubungan dengan gangguan perdarahan yaitu implementasi keperawatan yang sesuai dengan intervensi yaitu mengidentifikasi penyebab hipertermia, memonitor

suhu tubuh, mencatat nilai Hb,Ht, memonitor kadar trombosit dan memonitor keberhasilan terapi komplementer yang dilakukan.

- 5) Evaluasi yang dilakukan pada Tn.R dan Tn. A di ruang Melati 3 RSUD Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya dapat disimpulkan bahwa penerapan terapi minum jus buah kurma dapat menaikkan kadar trombosit darah pada pasien yang terjangkit virus dengue, terbukti di hasil lab 2 klien tersebut ada kenaikan kadar trombosit setelah meminum jus buah kurma.

II. Saran

- A. Bagi perkembangan ilmu dan teknologi keperawatan

Dapat memperluas ilmu serta kompetensi dibidang keperawatan dalam hal pengembangan penelitian mengenai “Pengaruh Konsumsi Jus Buah Kurma Dalam Meningkatkan Kadar Trombosit Pada Pasien Demam Berdarah *Dengue*”.

- B. Bagi masyarakat

Dapat meningkatkan pemahaman masyarakat mengenai “Pengaruh Konsumsi Jus Buah Kurma Dalam Meningkatkan Kadar Trombosit Pada Pasien Demam Berdarah *Dengue*”.

- C. Bagi institusi

Diharapkan dapat menjadi bahan referensi dan bahan bacaan di perpustakaan Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya.

- D. Bagi penulis

Dapat memperoleh pengetahuan dan wawasan serta pengalaman dalam menerapkan hasil penelitian dibidang keperawatan, khususnya Studi Kasus mengenai “Pemberian Terapi Jus Buah Kurma Untuk Meningkatkan Kadar Trombosit darah Pada Pasien Demam Berdarah *Dengue*”.

- E. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan dapat menjadi acuan peneliti untuk penelitian lebih lanjut mengenai “Pemberian Terapi Jus Buah Kurma Untuk Meningkatkan Kadar Trombosit darah Pada Pasien Demam Berdarah *Dengue*”.