

BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai “ Gambaran Pengelolaan Defisit Perawatan Diri Mandi Pada Pasien Stroke Non Hemoragik di RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022” yang telah dilakukan, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Karakteristik pasien stroke non hemoragik berdasarkan kelompok usia yang paling banyak mengalami penyakit stroke adalah kelompok usia 50-59 tahun sebanyak 15 orang (36,6%) dan sebagian besar berjenis kelamin laki-laki sebanyak 22 orang (53,7%)
2. Komponen observasi yang terdiri dari identifikasi usia dan budaya dalam membantu kebersihan diri, identifikasi jenis bantuan yang dibutuhkan, monitor kebersihan tubuh, monitor integritas kulit belum dilakukan sampai 100%
3. Komponen terapeutik yang terdiri dari sediakan peralatan mandi, sediakan lingkungan yang aman dan nyaman, fasilitasi mandi sesuai kebutuhan, pertahankan kebiasaan kebersihan diri dan berikan bantuan sesuai tingkat kemandirian belum dilakukan sampai 100%
4. Komponen edukasi yang terdiri dari jelaskan manfaat mandi dan dampak mandi terhadap kesehatan dan ajarkan kepada keluarga cara memandikan pasien (jika perlu) belum dilakukan sampai 100%

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian Gambaran Pengelolaan Defisit Perawatan Diri Mandi Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Di RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022, adapun saran yang dapat penulis sampaikan yaitu, sebagai berikut:

1. Bagi perawat RSUD Sanjiwani Gianyar

Berdasarkan hasil pengamatan pada form rekam medis pada bagian rencana tindakan keperawatan sebagian besar belum menggunakan luaran serta intervensi sesuai dengan buku SIKI dan SLKI, diharapkan agar tenaga kesehatan yang bertugas dalam pendokumentasian dapat menggunakan buku tersebut sebagai pedoman dalam perencanaan tindakan asuhan keperawatan yang akan diberikan kepada pasien.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya hasil penelitian ini sebagai referensi untuk melanjutkan penelitian selanjutnya dengan menggunakan metode lain dan menambahkan variabel lain sehingga akan mendapatkan informasi yang lebih luas, dan menambahkan jumlah responden sehingga mendapatkan hasil penelitian yang lebih baik kedepannya.