

ABSTRAK

GAMBARAN KESIAPAN PERAWAT RUANG RAWAT INAP TERHADAP *IMPLEMENTASI TELENURSING DALAM UPAYA MENINGKATKAN MUTU PELAYANAN KEPERAWATAN RUMAH SAKIT DI RSUD GONDO SUWARNO KABUPATEN SEMARANG*

Latar Belakang : Dalam penggunaanya indonesia mencapai 150 juta jiwa dengan penetrasi 56% yang tersebar diseluruh wilayah. fenomenl ini diperkuat dengan perkembangan Revolusi 5.0 yang digagas oleh penemerintah jepang dengan konsep Society 5.0 sebagai anstipasi terhadap tren global sebagai dampak dari tren revolusi industri 4.0. *Teleursing* diharap bisa menjadi salah satu pilihan solusi dalam menjaab tantangan ini guna meningkatkan mutu pelayanan rumah sakit.

Hasil : Hasil penelitian ini didapatkan Responden dengan kesiapan teknologi Rendah hanya 29 orang (22.0%),Kesiapan Sedang 89 (67.4%) Serta dengan kesiapan tinggi Sebanyak 14 (10.6%) Responden. menurut kesiapan keperawatan didapatkan data kesiapan rendah sebesar 9 (6.8%) sedang sebesar 101 (76.5%) serta dengan kesiapan tinggi sebanyak 22(16.7%) Responden. Dan menurut kesiapan komunikasi didapatkan data Kesiapan rendah 3 (2.3%) Sedang sebesar 74(56.1%) Serta dengan kesiapan tinggi Sebanyak 55(41.7%) Responden.

Metode : Penelitian ini menggunakan disain deskriptif kuantitatif dengan menggunakan teknik sampling quantum sampling dengan alat ukur Kuisioner

Saran: dengan adanya penelitian ini peneliti berharap dibuatnya regulasi,pelatihan,sosialisasi yang lebih luas lagi hingga pembuatan aplikasi khusus telenursing sebagai penunjang dari *implementasi telenursing*

Kata kunci : Implementasi *Telenursing*, Kesiapan Perawat, Mutu pelayanan keperawatan

ABSTRACT

DESCRIPTION OF THE READINESS OF INPATIENT TOWARDS IMPLEMENTATION OF TELENURSING IN EFFORTS TO IMPROVE THE QUALITY OF HOSPITAL NURSING SERVICES AT GONDO SUWARNO HOSPITAL, SEMARANG DISTRICT

Background: In its use, Indonesia reaches 150 million people with a penetration of 56% which is well known throughout the region. This phenomenon was influenced by the development of Revolution 5.0 which was initiated by the Japanese inventor with the concept of Society 5.0 as an anticipation of global trends as the impact of the 4.0 industrial revolution trend. Teleursing is expected to be a solution in addressing this challenge in order to improve the quality of hospital services.

Results: The results showed that only 29 respondents with low technical readiness (22.0%), 89 (67.4%) moderate readiness and 14 (10.6%) high readiness respondents. according to nursing readiness data obtained were low readiness of 9 (6.8%) medium of 101 (76.5%) and high readiness of 22 (16.7%) of respondents. And according to communication readiness data obtained 3 low readiness (2.3%) moderate for 74 (56.1%) and with high readiness as many as 55 (41.7%) respondents.

Methods: This study used a quantitative descriptive design using a quantum sampling technique with a questionnaire measuring instrument

Recommendations: with this research, it is hoped that there will be a wider regulation, training, socialization and making a special telenursing application to support the implementation of telenursing.

Keywords: Telenursing Implementation, Nurse Preparedness, Quality of Nursing Services

