

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

PERBEDAAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRA OPERASI
SEBELUM DAN SESUDAH DI BERI INFORMASI
INFORMED CONSENT DI RSUD TOTO KABILA
KABUPATEN BONE BOLANGO

Oleh :
DITA S. ALIGELI
NIM. 811 415 026

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

PEMBIMBING I



Dr. Sylvia Flora N. Tarigan, SH, M.Kes
NIP : 19820323200812 2 001

PEMBIMBING II



Lia Amalia, S.KM, M.Kes
NIP : 19791129200501 2 017

Gorontalo, 24 Juli 2020
Mengetahui,
Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat



Dr. Sylvia Flora N. Tarigan, SH, M.Kes
NIP : 19820323200812 2 001

LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI
PERBEDAAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRA OPERASI
SEBELUM DAN SESUDAH DI BERI INFORMASI
INFORMED CONSENT DI RSUD TOTO KABILA
KABUPATEN BONE BOLANGO

Oleh :
DITA S. ALIGELI
NIM. 811 415 026

Telah di pertahankan di depan penguji

Hari / Tanggal : Sabtu / 25 Juli 2020
Waktu : 09.00 – 10.00 WITA

Penguji :

1. Dr. Sylvia Flora N Tarigan, SH, M.Kes :
NIP. 19820323200812 2 001
2. Lia Amalia S.KM, M.Kes :
NIP. 19791129200501 2 017
3. Dr. Hl. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes :
NIP. 19631001198803 2 002
4. Dr. Sunarto Kadir, Dra., M.Kes :
NIP. 19660918199203 1 002

Gorontalo, 25 Juli 2020

Dean Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Hl. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes
NIP. 19631001198803 2 002

ABSTRAK

Dita Septiany Aligeli, NIM. 811415026. 2020. Perbedaan tingkat kecemasan pasien pra operasi sebelum dan sesudah di beri informasi *informed consent* di RSUD Toto Kabila Kabupaten Bone Bolango. Skripsi, Pembimbing I Dr. Sylva Flora Ninta Tarigan, SH., M.Kes dan Pembimbing II Lia Amalia SKM, M.Kes. Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo

Tingkat kecemasan pasien adalah derajat kecemasan yang menggambarkan perasaan takut atau tidak tenang yang di alami oleh pasien sebelum menjalani operasi. Pemberian informasi *informed consent* sangat berpengaruh terhadap tingkat kecemasan pasien, semakin buruk pemberian informasi *informed consent* maka akan semakin berat tingkat kecemasan pasien. Rumusan dalam penelitian ini yaitu “apakah ada perbedaan tingkat kecemasan pasien pra operasi sebelum dan sesudah diber informasi *informed consent* pemberian informasi *Informed Consent* di RSUD Toto Kabila Bone Bolango. Tujuan Untuk mengetahui apakah ada perbedaan tingkat kecemasan pasien pra operasi sebelum dan sesudah diberi informasi *informed consent* di RSUD Toto Kabila Bone Bolango

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode kuantitatif dengan menggunakan desain *pre and post test design* populasi dalam penelitian ini adalah seluruh pasien yang akan menjalani operasi di ruangan bedah RSUD Toto Kabila selama 1 bulan dari tanggal 08 Januari – 08 Februari tahun 2020, pengambilan sampel menggunakan metode *Purposive sampling* melalui kriteria eksklusi dan inklusi sebanyak 94 orang pasien pra operasi di RSUD Toto Kabila Bone Bolango. Uji statistik menggunakan uji statistik non parametrik *Wilcoxon Test*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada penurunan rata-rata tingkat kecemasan sebelum dan sesudah di beri informasi *informed consent*. Hasil uji wilcoxon test menunjukkan hasil nilai p sebesar 0.000. (p value <0.05) maka H_a di terima dan H_0 ditolak artinya ada perbedaan yang signifikan tingkat kecemasan pada pasien pra operasi sebelum dan sesudah diberikan informasi *informed consent*. Saran kepada seluruh pasien yang akan menjalani operasi diharapkan lebih kritis dalam menggunakan hak dan kewajiban yang dimiliki dengan menggali informasi terkait tindakan medis apapun termasuk operasi.

Kata kunci : Informasi, *informed consent*, tingkat kecemasan pasien.

ABSTRACT

Dita Septiany Aligeli, Student Id Number, 811415026. The difference of anxiety level of pre-operative patients before and after given informed consent information at RSUD (Regional Public Hospital) Toto Kabila Subdistrict, Bone Bolango District, Skripsi. The Principal Supervisor is Dr. Sylva Flora Ninta Tarigan, SH., M.Kes, and the Co-supervisor is Lia Amalia SKM, M.Kes, Department of Public Health, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo.

Patients' anxiety level is a degree of anxiety that describes the feelings of fear or uneasiness experienced by the patient before undergoing surgery. The provision of informed consent information has a significant influence on patients' anxiety level, the worse the provision of informed consent information, the heavier the patient's anxiety level will be. The research problem is "whether or not there is a difference in anxiety level of pre-operative patients before and after given informed consent information at RSUD Toto Kabila Subdistrict, Bone Bolango District. The research is aimed to find out the difference in anxiety level of pre-operative patients before and after given informed consent information at RSUD Toto Kabila Subdistrict, Bone Bolango District.

This research is performed by using the quantitative method with pre and post-test design. The population of this research is the whole of patients undergoing surgery at the operating theatre of RSUD Toto Kabila Subdistrict, Bone Bolango District, for a month starting from January 08 to February 08, 2020. Additionally, the sampling employs a purposive sampling method through exclusion and inclusion criteria in the amount of 94 pre-operative patients at RSUD Toto Kabila Subdistrict, Bone Bolango District. The statistical test uses a non-parametric statistical, i.e., Wilcoxon Test.

The finding reveals that there is a decline in the average anxiety level before and after given informed consent information. The result of the Wilcoxon test indicates the p-value is 0.000 (p-value < 0.05), thus H_a is accepted, and H_0 is rejected, which means that there is a significant difference in anxiety level of pre-operative patients before and after given informed consent information. It is suggested that all of the patients who will undergo surgery are recommended to be more critical in using their rights and obligations by gathering information related to any medical action, including surgery.

Keywords: Information, informed consent, patients' anxiety level

