

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SEMARANG**

Skripsi, Februari 2018
Wahyuni Ika Putranti

Hubungan antara Dukungan Sosial Keluarga dengan Kecemasan Pasien Bedah Jantung Dewasa di Ruang ICU RSUP Dr. Kariadi Semarang

xiii + 62 Halaman + 13 Tabel + 5 Gambar

ABSTRAK

Pasien bedah jantung merupakan pasien yang sering dijumpai di ruang ICU setelah menjalani operasi dan terpasang ventilator untuk menunjang pernafasan serta alat penunjang lainnya seperti *bedside monitor*. Banyak faktor yang mempengaruhi kecemasan pada pasien bedah jantung salah satunya terpisah dari keluarga. Ansietas dapat muncul pada pasien bedah jantung baik *preoperatif* maupun *postoperatif*. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara dukungan sosial keluarga dengan kecemasan bedah jantung dewasa di Ruang ICU RSUP Dr Kariadi Semarang. Jenis penelitian yaitu kuantitatif non eksperimental dengan deskriptif korelasi. Pengambilan sampel menggunakan teknik *Total Sampling* dengan jumlah 30 responden. Kuesioner yang digunakan yaitu kuesioner dukungan sosial keluarga dan alat ukur kecemasan *Visual Face Anxiety Scale*. Hasil penelitian menunjukkan 18 responden (60%) memiliki tingkat dukungan sosial keluarga yang tinggi dan 13 responden mengalami kecemasan pada tingkat ringan (43,3%). Hasil uji statistik dengan menggunakan *Spearman Rank* didapatkan nilai p value = 0,016 ($p < 0,05$) dengan koefisien korelasi yaitu 0,436. Nilai ini menunjukkan adanya hubungan positif antara dukungan sosial keluarga dengan kecemasan pasien bedah jantung dewasa di RSUP Dr. Kariadi Semarang. Melibatkan keluarga dalam perawatan pasien *post* bedah jantung merupakan salah satu cara untuk meningkatkan kualitas hidup pasien, salah satunya adalah mengontrol kecemasan.

Kata Kunci : Keluarga, Kecemasan, Bedah Jantung
Daftar Pustaka : 64 (2000-2017)

**UNDERGRADUATE PROGRAM IN NURSING
FACULTY OF NURSING AND HEALTH SCIENCES
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SEMARANG**

Undergraduate Thesis, February 2018

Wahyuni Ika Putranti

The Correlation between Family & Social Support and Anxiety found in Adult Cardiac Surgery Patient in ICU Room of RSUP. Dr. Kariadi Semarang

xiii + 62 pages + 13 tables + 5 images

ABSTRACT

Cardiac surgery patient is a person frequently stay in Intensive Care Unit after undergoing cardiac surgery with ventilator installed to support respiratory system and bedside monitor to check any other vital sign. There are several factors that strongly influence anxiety in cardiac surgery patient, one of which is due to being separated from family members. Anxiety simply occurs in cardiac surgery patient both during pre-operative and post-operative care. This study aims at identifying the correlation between family & social support and anxiety in adult cardiac surgery patient in Intensive Care Unit of RSUP. Dr. Kariadi Semarang. This study employs non-experimental quantitative approach using correlative descriptive method. There are 30 respondents that are gained from Total Sampling method. Besides, questionnaire is applied to acknowledge about social and family support by using Visual Face Anxiety Scale. The result shows that 18 of 30 respondents possess higher social and family support (60%), while 13 respondents experienced low-level anxiety (43.3%). By applying Spearman Rank, ρ value = 0,016 ($\rho < 0,05$) with correlation coefficient 0,436. It indicates that there is any positive correlation between social & family support and anxiety in adult cardiac surgery patient in Intensive Care Unit of RSUP. Dr. Kariadi Semarang. It is also find that engage the family member in the post-operative care would be one of the efforts to support or increase patient's life quality by controlling the anxiety.

Keywords : *Family, Anxiety, Cardiac Surgery*
Reference : 64 (2000-2017)

