

DAFTAR ISI

| | |
|--|-----|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PENGESAHAN | ii |
| HALAMAN BEBAS PLAGIASI..... | iii |
| INTISARI | iv |
| <i>ABSTRACT</i> | v |
| HALAMAN PERSETUJUAN | ii |
| DAFTAR ISI | iii |
| DAFTAR GAMBAR..... | iv |
| DAFTAR TABEL | v |
| DAFTAR SINGKATAN | vi |
| DAFTAR GAMBAR..... | ix |
| DAFTAR TABEL | x |
| BAB I . PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| B. Rumusan Masalah Penelltian..... | 8 |
| C. Tujuan Penelitian..... | 8 |
| D. Manfaat Penelitian..... | 8 |
| E. Keaslian Penelitian | 9 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 1 |
| A. Tinjauan Teori..... | 12 |
| 1. Sekilas Bedah Jantung..... | 12 |
| 2. Kecemasan Pasien Bedah Jantung..... | 13 |
| 3. Edukasi Pasien..... | 20 |
| B. Landasan Teori..... | 30 |

| | |
|---|-----------|
| C. Kerangka Teori..... | 30 |
| D. Kerangka Konsep Penelitian..... | 31 |
| E. Pertanyaan Penelitian..... | 33 |
| F. Hipotesis Penelitian | 33 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 1 |
| A. Jenis dan Rancangan (Desain) Penelitian..... | 34 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 34 |
| C. Populasi dan Sampel Penelitian | 34 |
| D. Variabel Penelitian..... | 36 |
| E. Definisi Operasional | 36 |
| F. Instrumen Penelitian | 38 |
| G. Rencana Jalannya Penelitian..... | 39 |
| H. Pengolahan dan Analisis Data | 46 |
| H. Etika Penelitian | 47 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 49 |
| A. Hasil Penelitian..... | 49 |
| B. Pembahasan | 54 |
| BAB V PENUTUP | 60 |
| DAFTAR PUSTAKA | |
| LAMPIRAN | |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 1. Skala Visual Analog Style- Anxiety 1 | 15 |
| Gambar 2. Skala Visual Analog Scale-Anxiety 2 | 15 |
| Gambar 3. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung 1 Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) .. | 25 |
| Gambar 4. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung 2 Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) .. | 25 |
| Gambar 5. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung 3 Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) .. | 26 |
| Gambar 6. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung 4 Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) .. | 26 |
| Gambar 7. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) | 27 |
| Gambar 8. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) | 27 |
| Gambar 9. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) | 27 |
| Gambar 10. SOP Orientasi dan Edukasi Pasien yang akan menjalani operasi bedah jantung Instalasi Sistem Informasi RSUP Dr Sardjito (2022) | 29 |
| Gambar 11. Kerangka Teori..... | 30 |
| Gambar 12. Kerangka Penelitian | 31 |
| Gambar 14. Overlap Kecemasan Pasien Sebelum dan Sesudah Edukasi | 52 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 1. Keaslian Penelitian..... | 10 |
| Tabel 2. Desain Penelitian..... | 33 |
| Tabel 3. Definisi Operasional | 35 |
| Tabel 4. Uji <i>Shapiro Wilk</i> | 45 |
| Tabel 5. Karakteristik Responden Pasien yang akan Menjalani Operasi Bedah Jantung di RSUP Dr Sardjito, Bulan November-Desember 2022 (n=30)..... | 48 |
| Tabel 6. Tingkat Kecemasan Sebelum Diberikan Edukasi Pasien yang akan menjalani Operasi Bedah Jantung di RSUP Dr Sardjito Bulan November-Desember 2022 (n =30) | 49 |
| Tabel 7. Tingkat Kecemasan Setelah Diberikan Edukasi Pasien yang akan Menjalani Operasi Bedah Jantung di RSUP Dr Sardjito Bulan November-Desember 2022 (n =30) | 50 |
| Tabel 8. Hasil Uji Pengaruh Edukasi Pasien yang akan Menjalani Operasi Bedah Jantung Terhadap Penurunan Kecemasan (N=30). | 51 |