

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, V. I., & Ikraman, R. A. S. (2021). *Monograf penanganan kecemasan pada ibu hamil menggunakan teknik relaksasi autogenik*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Aditama, K., Maria, L., & Firdaus, A. D. (2022). Pengaruh orientasi kamar operasi terhadap tingkat kecemasan pada pasien preoperasi av shunt di RSUD Dr Saiful Anwar Malang. *Media Husada Journal of Nursing Science*, 3(2), 185–197. <https://doi.org/10.33475/mhjns.v3i2.92>
- Amarillah, K. D. (2017). *Hubungan jenis operasi besar dan operasi kecil terhadap tingkat kecemasan pasien pra operasi di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gamping* [Universitas Muhammadiyah Yogyakarta]. <http://repository.ums.ac.id/handle/123456789/15652?show=full>
- Azizah, L. M., Zainuri, I., & Akbar, A. (2016). *Buku ajar keperawatan jiwa teori dan aplikasi praktik klinik*. Indomedia Pustaka.
- Bachri, S., Cholid, Z., & Rochim, A. (2017). Perbedaan tingkat kecemasan pasien berdasarkan usia, jenis kelamin, tingkat pendidikan dan pengalaman pencabutan gigi di RSGM FKG Universitas Jember. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5(1), 138–144. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/4087>
- Basofi, D. A. (2016). Hubungan jenis kelamin, pekerjaan dan status pernikahan dengan tingkat kecemasan pada pasien operasi katarak di Rumah Sakit Yarsi Pontianak. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*, 3(1), 1–22. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/view/18114>
- Cahyono, S. W. T. (2023). Hubungan komunikasi terapeutik perawat dengan kecemasan pasien pre operasi. *Professional Health Journal*, 4(2), 422–428. <https://doi.org/10.54832/phj.v4i2.496>
- Embarwati, Retno, D., & Setyawati, R. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan pasien pre operasi vitrektomi di RSI Sultan Agung Semarang. *Jurnal Ilmiah Sultan Agung*, 2(1), 363–372. <https://jurnal.unissula.ac.id/index.php/JIMU/article/view/31281>
- Fatmawati, L., & Pawestri. (2021). Penurunan tingkat kecemasan pada pasien pre operasi sectio caesarea dengan terapi murotal dan edukasi pre operasi. *Holistic Nursing Care Approach*, 1(1), 25–32. <https://doi.org/10.26714/hnca.v1i1.8263>

- Ferreira, A. P., Coelho, K. R., Schlosser, T. C. M., Poveda, V. de B., & Silva, L. de L. T. (2022). Construction and validation of a booklet of perioperative orientation and patient safety. *Revista Gaucha de Enfermagem*, 43, 1–9. <https://doi.org/10.1590/1983-1447.2022.20210175.en>
- Handayani, R. (2013). Hubungan antara status ekonomi dengan stres pada keluarga pasien rawat inap ICU di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Naskah Publikasi Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 1–15. <http://digilib.unisayogya.ac.id/640/>
- Hartono, & Trihadi, D. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat kecemasan pasien pre operasi di RSUD Banyumas. *Adi Husada Nursing Journal*, 6(2), 79–86. <https://doi.org/10.37036/ahnj.v6i2.168>
- Henning, M., Subic-Wrana, C., Wiltink, J., & Beutel, M. (2020). Anxiety disorders in patients with somatic diseases. *Psychosomatic Medicine*, 82(3), 287–295. <https://doi.org/10.1097/PSY.0000000000000779>
- Hidayat, A. A. A. (2018). *Metodologi penelitian keperawatan dan kesehatan*. Salemba Medika.
- Hudia, P. C., Anggraini, R. B., & Permatasari, I. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien pre operasi elektif di ruang rawat inap bedah. *Indonesian Journal of Nursing and Health Sciences*, 4(2), 71–78. <https://doi.org/10.37287/ijnhs.v4i2.2066>
- Imelisa, R., Roswendi, A. S., Wisnusakti, K., & Ayu, I. R. (2021). *Keperawatan kesehatan jiwa psikososial*. Edu Publisher.
- Kementerian Kesehatan RI. (2012). *Pedoman teknis ruang operasi rumah sakit*. Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik dan Sarana Kesehatan.
- Kustiawan, R., & Hilmansyah, A. (2019). Kecemasan pasien pre operasi bedah mayor. *Media Informasi*, 13(1), 60–66. <https://doi.org/10.37160/bmi-v13i1.83>
- Lautan, L. M., & Savitri, E. W. (2021). *Tingkat kecemasan perawat di masa adaptasi kebiasaan baru*. Penerbit NEM.
- Lestari, J., Lita, & Anggreny, Y. (2020). Pelaksanaan orientasi pasien baru di RSUD Petala Bumi Pekanbaru Provinsi Riau. *Al-Asalmiya Nursing: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 9(2), 122–132. <https://doi.org/10.35328/keperawatan.v9i2.673>

- Lutfianti, Tohri, T., & Istianah. (2022). Pengaruh pemberian informasi prabedah terhadap kecemasan pasien prabedah terencana di Ruang Bedah RSUD R. Syamsudin SH Kota Sukabumi. *Jurnal Kesehatan Rajawali*, 12(2), 25–27. <https://doi.org/10.54350/jkr.v12i2.141>
- Marbun, P. R., Wibowo, T. H., & Safitri, M. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan pasien pre operasi di Rumah Sakit Umum St. Lucia Siborong-Borong. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 3(2), 677–692. <https://bajangjournal.com/index.php/JCI/article/view/6742>
- Muttaqin, D., & Ripa, S. (2021). Psychometric properties of the Indonesian version of the Depression Anxiety Stress Scale: Factor structure, reliability, gender, and age measurement invariance. *Psikohumaniora: Jurnal Penelitian Psikologi*, 6(1), 61–76. <https://doi.org/10.21580/pjpp-v6i1.7815>
- Nataliswanto, P. A. (2023). *Pengaruh orientasi kamar operasi dengan media video terhadap tingkat kecemasan pasien pre operasi di Rumah Sakit Paru Jember* [Universitas dr. Soebandi Jember]. <http://repository.stikesdrsoebandi.ac.id/874/>
- Niknejad, R., Mirmohammad-Sadeghi, M., Akbari, M., & Ghadami, A. (2019). Effects of an orientation tour on preoperative anxiety in candidates for coronary artery bypass grafting: A randomized clinical trial. *ARYA Atherosclerosis*, 15(4), 154–160. <https://doi.org/10.22122/arya.v15i4-1806>
- Noor, M. A., Fauziah, A., Suyanto, & Wahyuningsih, I. S. (2023). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media video edukasi terhadap tingkat kecemasan pada pasien pre operasi fraktur. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 2(2), 1–13. <https://doi.org/10.55606/klinik.v2i2.1206>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nugroho, N. M. A., Sutejo, S., & Prayogi, A. S. (2020). Pengaruh pendidikan kesehatan audio visual android terhadap kecemasan pasien pre operasi spinal anestesi di RSU PKU Muhammadiyah Bantul. *Jurnal Teknologi Kesehatan*, 16(1), 8–15. <https://doi.org/10.29238/jtk.v16i1.558>
- Oktarini, S., & Prima, R. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien fraktur pre operasi. *Al-Asalmiya Nursing: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 10(1), 54–62. <https://doi.org/10.35328/keperawatan.v10i1-1590>
- Palla, A., Sukri, M., & Suwarsi. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan

- dengan tingkat kecemasan pasien pre operasi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 7(1), 45–53. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKP/article/view/48>
- Pati, W. C. B. (2022). *Pengantar psikologi abnormal (Definisi, teori, dan intervensi)*. Nasya Expanding Management.
- Pragholapati, A., Megawati, S. W., & Suryana, Y. (2021). Psikoterapi reeduksi terhadap tingkat kecemasan pasien preoperatif sectio caesaria. *Jurnal Intervensi Psikologi*, 13(1), 15–20. <https://doi.org/10.20885/intervensi-psikologi.vol13.iss1.art2>
- Prastiwi, D., Lestari, W., Utami, R. T., Rinarto, N. D., Chabibah, N., Fitriyani, N. L., Amir, N. I., Wulandari, P. I., Irma, A., Juliantara, I. P. E., Sari, N. A., Nurfadillah, A., Suraduhita, A., & Al, U. S. M. (2023). *Pengantar biomedik: Panduan komprehensif*. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Prima, R. (2019). Hubungan jenis kelamin dan pendidikan terhadap tingkat kecemasan pasien fraktur pre operasi diruang rawat inap bedah rumah sakit. *Jurnal Menara Medika*, 2(2), 119–127. <https://doi.org/10.31869/mm.v2i1.2170>
- Psychology Foundation of Australia. (2018). *Depression Anxiety Stress Scales (DASS)*. Psychology Foundation of Australia. <http://www2.psy.unsw.edu.au/dass/>
- Putri, P., Afandi, A. T., & Lestari, D. K. (2022). Hubungan komunikasi terapeutik dengan tingkat kecemasan keluarga pasien pre operasi di rumah sakit. *Journals of Ners Community*, 13(1), 606–615. <https://doi.org/10.55129/jnerscommunity.v13i5.1886>
- Putri, S. B., Darmayanti, A., & Dewi, N. P. (2022). Hubungan tingkat kecemasan preoperatif dengan karakteristik pasien di Kamar Operasi RSI Siti Rahmah. *Baiturrahmah Medical Journal*, 1(2), 11–25. <https://jurnal.unbrah.ac.id/index.php/brmj/article/view/995>
- Ramaiah, S. (2021). *Kecemasan, bagaimana mengatasi penyebabnya*. Pustaka Populer Obor.
- Ramie, A. (2022). *Mekanisme coping, pengetahuan dan kecemasan ibu hamil pada masa pandemi COVID-19*. Deepublish.
- Rismawan, W., Rizal, F. M., & Kurnia, A. (2019). Tingkat kecemasan pasien pre-operasi di RSUD Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, 19(1), 65–70. <https://doi.org/10.36465/jkbth.v19i1-451>
- Rustini, S. A., Putri, N. M. M. E., Hurai, R., Suarningsih, N. K. A., Susiladewi, I.

- A. M. V., Kamaryati, N. P., Yanti, N. P. E. D., Sari, N. A., Ismail, Y., Purnomo, I. C., & Nurhayati, C. (2023). *Layanan keperawatan intensif (Ruang ICU & OK)*. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Sanjiwani, A. A. S., Sari, N. L. K. R., & Anggreni, N. W. Y. (2023). *Pendekatan mindfulness dalam menjaga kesehatan mental*. Penerbit NEM.
- Santos, M. P., Santos, A. P., Cabral, I. E., Santos, M. R., & Lomba, L. (2022). Nurses' views on how to best design a program to prevent adolescents' anxiety in the perioperative period: A qualitative study. *Journal of PeriAnesthesia Nursing*, 37(4), 458–466. <https://doi.org/10.1016/j.jopan-2021.10.001>
- Sari, N. G., Effendy, E., & Amin, M. M. (2014). Hubungan jenis kelamin, status pernikahan, dan status pekerjaan dengan gangguan ansietas menyeluruh di Klinik Psikiatri RS dr. Pirngadi Medan. *Majalah Kedokteran Bandung*, 46(4), 216–221. <https://doi.org/10.15395/mkb.v46n4.340>
- Setiawan, D., & Prasetyo, H. (2015). *Metodologi penelitian kesehatan untuk mahasiswa kesehatan*. Graha Ilmu.
- Sitinjak, M. P., Dewi, D. A. M. S., & Sidemen, I. G. P. S. (2022). Gambaran tingkat kecemasan pasien pre operasi pembedahan ortopedi di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah. *Jurnal Medika Udayana*, 11(2), 25–29. <https://doi.org/10.24843.MU.2021.V11.i2.P5>
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2014). *Keperawatan medikal-bedah Brunner & Suddarth*. EGC.
- Sugiartha, P. A., Juniartha, I. G. N., & Kamayani, M. O. A. (2021). Gambaran kecemasan pada pasien pra-operasi di RSUD Buleleng. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 9(3), 305–313. <https://doi.org/10.24843/coping.2021.v09.i03.p09>
- Sugiyanti. (2019). *Gambaran pelaksanaan orientasi pasien baru di ruang rawat inap RSUD Soreang Kabupaten Bandung 2019* [Universitas Bhakti Kencana Bandung]. <http://repository.bku.ac.id/xmlui/handle/123456789/1672>
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif R & D*. Alfabeta.
- Suriya, M., & Zuriati. (2019). *Buku ajar asuhan keperawatan medikal bedah gangguan pada sistem muskuloskeletal aplikasi nanda NIC & NOC*. Pustaka Galeri Mandiri.
- Suwito, F., & Priyatari, W. (2022). Hubungan komunikasi terapeutik perawat pada pelaksanaan orientasi pasien baru dengan kepuasan pasien di RS TK.II Kartika Husada Pontianak. *Jurnal*

*Indonesia Sehat*, 1(1), 21–28.  
<https://jurnal.samodrailmu.org/index.php/jurinse/article/view/28>

Talindong, A., & Minarsih. (2020). Pengaruh pelayanan kebutuhan spiritual terhadap tingkat kecemasan pasien pre operasi di Rumah Sakit Woodward. *Jurnal Ilmiah Kesmas IJ (Indonesia Jaya)*, 20(1), 64–72. <https://journal.stik-ij.ac.id/index.php/kesmas/article/view/44>

Tasya, E., Edwina, O. I. P., Yerikha, B. A., Victoriana, E., Fenny, M., Indriyani, C. B., Edelin, R. R., Rahayu, F. W., Hakim, S. N., Jaya, A. T. P., Damayanti, E., Ismarini, F. P., Putri, N. O., Laritmas, P. E. E., Azzahra, S. F., Christianto, R., Febryana, A., Julia, K., Aprilla, S. F., & Christprayer, S. S. (2022). *Kajian gangguan psikologis (psychological disorders)*. Zahir Publishing.

WHO. (2018). *Global guidelines for the prevention of surgical site infection*. World Health Organization. <https://www.who.int/publications/i/item/ 9789241550475>

Wulandari, D., Yaqin, A., & Rahmat, N. N. (2023). Pengaruh pemberian teknik afirmasi diri terhadap penurunan kecemasan pada pasien pre operasi di RSUD Dr. Abdoer Rahem Kabupaten Situbondo tahun 2023. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 2(10), 285–295. <https://journal-mandiracendikia.com/index.php/JIK-MC/article/view/616>

## Lampiran 1

### STANDART OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PENGENALAN RUANG PERAWATAN OPERASI

Pengertian	Tindakan keperawatan yang bertujuan menambah pengetahuan pasien tentang kamar operasi, beserta jalannya operasi.
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Membina hubungan saling percaya antara perawat dan pasien.</li><li>2. Meningkatkan pemahaman tentang alur pasien di kamar operasi.</li><li>3. Meningkatkan pengetahuan dan pemahaman tentang prosedur anastesi dan pembiusan.</li><li>4. Meningkatkan pengetahuan dan pemahaman tentang prosedur operasi.</li><li>5. Menurunkan tingkat kecemasan pada pasien sebelum menjalani operasi.</li></ol>
Persiapan Peserta	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Memilih pasien yang mau menjalankan operasi sesuai kriteria inklusi.</li><li>2. Membuat kontrak waktu dengan pasien.</li></ol>
Persiapan Setting dan Alat	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Peneliti menjelaskan maksud dan tujuan ke pasien.</li><li>2. Atur ruangan nyaman dan tenang.</li><li>3. Menyiapkan kuesioner DASS.</li><li>4. Menyediakan alat tulis.</li><li>5. Diskusi dan tanya jawab.</li></ol>
Tahap Kerja	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <i>Checking in</i><ol style="list-style-type: none"><li>a. Memberikan salam sapa dan senyum pada pasien.</li><li>b. Tanyakan kondisi dan perasaan saat ini.</li><li>c. Membuat kontrak waktu kegiatan.</li></ol></li><li>2. <i>Pre-test</i><ol style="list-style-type: none"><li>a. Berikan kesempatan pada pasien untuk mengisi kuesioner.</li><li>b. Melakukan pengecekan ulang oleh peneliti dan memeriksa seluruh item kuesioner apakah terisi lengkap atau belum.</li></ol></li><li>3. Pelaksanaan<ol style="list-style-type: none"><li>a. Peneliti memberikan pengenalan ruang perawatan operasi kepada pasien menggunakan media <i>leaflet</i> terkait:<ol style="list-style-type: none"><li>1) Alur pasien operasi.</li><li>2) Pembagian/area proses anastesi/pembiusan.</li><li>3) Alat dan penunjang proses anastesi/pembiusan.</li></ol></li></ol></li></ol>

	<p>4) Tim anastesi/pembiusan.</p> <p>5) Area operasi.</p> <p>6) Alat dan penunjang proses operasi.</p> <p>7) Tim operasi.</p> <p>b. Peneliti memberi kesempatan pasien apabila ada yang kurang faham tentang pengenalan ruang perawatan operasi yang diberikan.</p> <p>4. <i>Post-test</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. <i>Post test</i> dilakukan 30 menit sebelum pasien dibawa menuju kamar operasi.</li> <li>b. Peneliti memberikan kuesioner dan mempersilahkan pasien untuk mengisi kuesioner.</li> <li>c. Melakukan pengecekan ulang oleh peneliti dan memeriksa seluruh item kuesioner apakah terisi lengkap atau belum.</li> <li>d. Menanyakan perasaan pasien setelah mengikuti pengenalan ruang perawatan operasi.</li> <li>e. Peneliti menyampaikan ucapan terima kasih atas bantuan dan kerjasamanya.</li> </ul>
Evaluasi	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Respon pasien selama kegiatan pengenalan ruang perawatan operasi.</li> <li>2. Kemampuan pasien untuk mengerti dan memahami tentang ruang perawatan operasi yang dijelaskan oleh peneliti.</li> </ol>

Sumber: (Nataliswanto, 2023)

## Lampiran 2

### PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ardi  
NIM : R011221078

Bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “Pengaruh Pengenalan Ruang Perawatan Operasi Terhadap Tingkat Kecemasan pada Pasien Operasi di Instalasi Bedah Sentral RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pengenalan ruang perawatan operasi terhadap tingkat kecemasan pada pasien operasi. Prosedur penelitian membutuhkan waktu 10-15 menit untuk mengisi kuesioner yang akan saya berikan. Pada penelitian ini, peneliti memberikan kuesioner kepada orang tua untuk dilakukan pengisian.

Sehubungan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan Anda untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Penelitian ini tidak akan menimbulkan dampak yang merugikan Anda sebagai responden. Segala informasi akan dijaga kerahasiaannya dan dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Jika Anda tidak bersedia menjadi responden, maka tidak akan ada ancaman bagi Anda dan keluarga. Jika bersedia menjadi responden, maka saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan yang saya lampirkan serta menjawab kuesioner yang saya sertakan. Atas perhatian dan kesediaannya menjadi responden saya ucapan terima kasih.

Makassar,.....2023

Ardi

### Lampiran 3

#### LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

No. Responden : .....

Inisial : .....

Usia : .....

Alamat Rumah : .....

No. Hp/ Tlp : .....

Setelah mendengar, dan memahami penjelasan yang diberikan oleh peneliti, maka saya bersedia menjadi responden pada penelitian yang berjudul **“Pengaruh Pengenalan Ruang Perawatan Operasi Terhadap Tingkat Kecemasan pada Pasien Operasi di Instalasi Bedah Sentral RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar”**.

Saya menjadi responden karena keinginan saya sendiri tanpa ada paksaan dari pihak manapun dan saya akan menjawab seluruh pertanyaan maupun pernyataan dalam penelitian ini dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan kondisi saya saat ini yang sebenarnya.

Adapun data yang diperoleh dalam penelitian ini yang bersumber dari saya sebagai responden, dapat dipublikasikan dengan tidak akan mencantumkan nama kecuali nomor responden.

Makassar,..../...../2023

Responden

A/B

Lampiran 4

LEMBAR KUESIONER

PENGARUH PENGENALAN RUANG PERAWATAN OPERASI TERHADAP  
TINGKAT KECEMASAN PADA PASIEN OPERASI  
DI INSTALASI BEDAH SENTRAL RSUP DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO  
MAKASSAR

**A. Data Demografi**

1. Inisial Responden : .....
2. Umur : ..... tahun
3. Jenis Kelamin :  Laki-laki,  Perempuan
4. Pendidikan :  SD,  SMP,  SMA  
 DIII,  S1,  S2,  S3
5. Pekerjaan :  IRT,  PNS,  Pegawai swasta  
 Wiraswasta,  Petani/Pekebun  
 Lainnya ..... (sebutkan)
6. Status Perkawinan :  Kawin,  Belum Kawin
7. Jenis Operasi :  Minor,  Mayor
8. Pengalaman Operasi :  Pernah,  Tidak Pernah

**B. Kecemasan**

Keterangan:

TP : Tidak sesuai dengan saya sama sekali, atau tidak pernah.

KD : Sesuai dengan saya sampai tingkat tertentu, atau kadang kadang.

SR : Sesuai dengan saya sampai batas yang dapat dipertimbangkan,  
atau lumayan sering.

SL : Sangat sesuai dengan saya, atau sering sekali.

No	Pernyataan	TP	KD	SR	SL
1.	Mulut terasa kering.				
2.	Merasakan gangguan dalam bernapas (napas cepat, sulit bernapas).				
3.	Kelemahan pada anggota tubuh.				
4.	Cemas yang berlebihan, namun bisa lega jika hal/situasi itu berakhir.				
5.	Kelelahan.				
6.	Berkeringat (misal: tangan berkeringat) tanpa stimulasi oleh cuaca maupun latihan				

No	Pernyataan	TP	KD	SR	SL
	fisik.				
7.	Ketakutan tanpa alasan yang jelas.				
8.	Kesulitan dalam menelan.				
9.	Perubahan kegiatan jantung dan denyut nadi tanpa stimulasi oleh latihan fisik.				
10.	Mudah panik selama.				
11.	Takut diri terhambat oleh tugas-tugas yang tidak biasa dilakukan.				
12.	Ketakutan.				
13.	Khawatir dengan situasi saat diri Anda mungkin menjadi panik dan memermalukan diri sendiri.				
14.	Gemetar.				

Sumber: Lovibond (1995) dalam Psychology Foundation of Australia (2018)

Lampiran 5

MASTER TABEL KELOMPOK INTERVENSI

No	Inisial	Umur		Jenis Kelamin		Pendidikan		Pekerjaan		Status Pernikahan		Jenis Operasi		Pengalaman Operasi	
		Tahun	Kode	Jenis	Kode	Tingkat	Kode	Jenis	Kode	Status	Kode	Jenis	Kode	Pengalaman	Kode
1	R	33	1	Laki-laki	1	DIII	4	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Pernah	1
2	F	38	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
3	MTTZ	31	1	Laki-laki	1	SMA	3	Petani	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
4	A	30	1	Laki-laki	1	S1	5	Pegawai Swasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
5	NMS	31	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
6	NS	42	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
7	NA	26	1	Perempuan	2	SMA	3	Pegawai Swasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
8	S	43	2	Laki-laki	1	SD	1	Petani	1	Kawin	1	Mayor	2	Pernah	1
9	ST	40	2	Laki-laki	1	SMP	2	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
10	Y	43	2	Laki-laki	1	SD	1	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
11	A	31	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
12	TK	31	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
13	D	44	2	Perempuan	2	SMP	2	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
14	EW	33	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
15	SWS	36	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
16	SS	30	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
17	HST	32	1	Perempuan	2	S1	5	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
18	AS	42	2	Laki-laki	1	SD	1	Wiraswasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
19	KR	38	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
20	WP	28	1	Perempuan	2	SMP	2	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
21	J	41	2	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
22	A	35	1	Perempuan	2	S1	5	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
23	A	42	2	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2

No	Inisial	Umur		Jenis Kelamin		Pendidikan		Pekerjaan		Status Pernikahan		Jenis Operasi		Pengalaman Operasi	
24	R	27	1	Laki-laki	1	SD	1	Petani	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
25	A	42	2	Perempuan	2	S1	5	PNS	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
26	VMH	26	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
27	SNM	32	1	Perempuan	2	SMP	2	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
28	I	31	1	Laki-laki	1	S1	5	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
29	M	45	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
30	R	27	1	Laki-laki	1	SMP	2	Wiraswasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
31	Y	30	1	Perempuan	2	S1	5	PNS	1	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
32	U	39	2	Laki-laki	1	SMP	2	Petani	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
33	MM	27	1	Perempuan	2	SMP	2	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
34	A	30	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
35	MAA	26	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
36	SA	44	2	Perempuan	2	S1	5	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
37	N	36	2	Perempuan	2	SMP	2	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
38	I	45	2	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Pernah	1
39	A	44	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
40	GFT	28	1	Perempuan	2	SMP	2	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
41	PL	38	2	Laki-laki	1	DIII	4	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Pernah	1
42	MWB	42	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
43	AMAU	29	1	Laki-laki	1	SMA	3	Petani	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
44	JDN	36	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
45	S	30	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
46	NS	27	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
47	VT	27	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
48	H	45	2	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
49	M	26	1	Perempuan	2	S1	5	Pegawai Swasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
50	M	40	2	Perempuan	2	SD	1	Wiraswasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
51	SY	40	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2

No	Inisial	Umur		Jenis Kelamin		Pendidikan		Pekerjaan		Status Pernikahan		Jenis Operasi		Pengalaman Operasi	
52	SM	43	2	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2

No	Tingkat Kecemasan																																	
	Pretest															Posttest																		
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	$\Sigma$	Ket	Kode	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	$\Sigma$	Ket	Kode
1	1	0	2	1	2	1	2	0	0	1	2	2	3	1	18	Berat	4	0	0	0	1	0	1	2	0	0	1	2	0	3	0	10	Sedang	3
2	2	3	3	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	14	Sedang	3	2	0	3	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	8	Ringan	2
3	1	0	2	2	1	0	1	0	1	2	2	3	3	1	19	Berat	4	0	0	0	2	1	0	1	0	1	2	2	0	3	0	12	Sedang	3
4	2	1	2	1	3	2	0	0	0	1	1	3	1	0	17	Berat	4	2	0	2	1	3	2	0	0	0	1	0	3	0	0	14	Sedang	3
5	2	1	0	0	1	1	0	1	0	2	1	1	2	0	12	Sedang	3	2	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	7	Tidak cemas	1
6	2	1	2	2	1	1	2	2	0	2	1	1	1	0	18	Berat	4	0	1	0	2	1	1	2	2	0	0	1	0	1	0	11	Sedang	3
7	2	2	2	1	3	0	0	1	0	1	1	1	1	0	15	Berat	4	2	0	2	0	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	9	Ringan	2
8	0	0	2	1	3	0	1	0	1	1	1	1	1	0	12	Sedang	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	Tidak cemas	1
9	1	1	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	10	Sedang	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	Tidak cemas	1
10	1	1	2	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	11	Sedang	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	7	Tidak cemas	1
11	2	3	2	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	17	Berat	4	2	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	10	Sedang	3
12	3	1	2	2	1	0	0	0	0	1	1	2	2	1	16	Berat	4	3	1	2	2	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	15	Berat	4
13	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8	Ringan	2	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1
14	2	1	1	2	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	12	Sedang	3	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	9	Ringan	2
15	1	1	2	2	2	0	0	0	1	1	3	3	1	1	19	Berat	4	1	0	2	0	2	0	0	0	0	1	0	3	3	1	13	Sedang	3
16	0	0	1	1	1	1	1	0	1	2	3	3	2	1	17	Berat	4	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	3	0	2	1	10	Sedang	3
17	1	1	2	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	11	Sedang	3	1	0	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	7	Tidak cemas	1

18	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	1	0	13	Sedang	3	1	0	1	0	1	0	1	0	0	2	0	2	2	1	0	9	Ringan	2
19	0	0	2	2	3	2	0	0	0	2	2	2	2	0	17	Berat	4	0	0	0	2	3	2	0	0	0	2	2	2	0	0	0	11	Sedang	3
20	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	0	19	Berat	4	1	0	0	0	2	1	1	1	1	2	2	2	0	0	0	13	Sedang	3
21	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	4	Tidak cemas	1	
22	1	0	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	15	Berat	4	1	0	2	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	8	Ringan	2
23	0	1	2	2	1	1	0	0	0	1	1	1	2	0	12	Sedang	3	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	Tidak cemas	1
24	1	1	1	1	2	0	0	0	0	1	1	2	2	0	12	Sedang	3	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	9	Ringan	2	
25	0	1	2	1	1	0	0	1	1	2	2	1	1	1	14	Sedang	3	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	9	Ringan	2	
26	1	1	1	2	1	0	0	1	0	1	1	2	1	1	13	Sedang	3	1	1	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	9	Ringan	2	
27	0	2	2	1	1	0	0	0	1	2	2	3	2	1	17	Berat	4	0	2	2	0	1	0	0	0	0	2	0	3	2	1	13	Sedang	3	
28	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	Tidak cemas	1	
29	0	0	1	1	1	0	0	0	1	2	1	1	1	0	9	Ringan	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	5	Tidak cemas	1	
30	1	0	2	2	3	2	0	0	0	2	2	2	2	0	18	Berat	4	1	0	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	2	0	9	Ringan	2	
31	2	1	2	2	3	2	0	0	0	2	2	1	2	0	19	Berat	4	2	1	2	0	0	2	0	0	0	0	2	1	2	0	12	Sedang	3	
32	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4	Tidak cemas	1	
33	0	0	1	1	1	1	1	0	1	3	3	2	2	2	18	Berat	4	0	0	0	1	1	1	0	0	1	3	3	0	2	2	14	Sedang	3	
34	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	8	Ringan	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	Tidak cemas	1	
35	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	8	Ringan	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	Tidak cemas	1	
36	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	8	Ringan	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	5	Tidak cemas	1	
37	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	8	Ringan	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	5	Tidak cemas	1	
38	1	0	1	2	2	0	1	0	1	2	1	2	1	0	14	Sedang	3	1	0	1	2	2	0	0	0	0	0	1	2	1	0	10	Sedang	3	

39	1	1	3	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	12	Sedang	3	1	1	3	0	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	10	Sedang	3	
40	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8	Ringan	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	6	Tidak cemas	1	
41	1	2	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	12	Sedang	3	1	0	2	1	1	0	0	0	0	1	0	1	2	0	9	Ringan	2
42	1	1	2	2	1	2	0	0	0	1	1	1	1	0	13	Sedang	3	1	1	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	9	Ringan	2	
43	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	10	Sedang	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	6	Tidak cemas	1	
44	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	6	Tidak cemas	1	
45	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	6	Tidak cemas	1	
46	2	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	10	Sedang	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	7	Tidak cemas	1	
47	0	1	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	6	Tidak cemas	1
48	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4	Tidak cemas	1
49	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	8	Ringan	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	6	Tidak cemas	1	
50	1	0	1	2	2	0	1	0	1	2	1	2	1	0	14	Sedang	3	1	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	7	Tidak cemas	1	
51	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	10	Sedang	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5	Tidak cemas	1	
52	3	1	3	2	1	0	0	0	0	2	2	3	2	0	19	Berat	4	3	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	3	0	0	9	Ringan	2	

**MASTER TABEL KELOMPOK KONTROL**

No	Inisial	Umur		Jenis Kelamin		Pendidikan		Pekerjaan		Status Pernikahan		Jenis Operasi		Pengalaman Operasi	
		Tahun	Kode	Jenis	Kode	Tingkat	Kode	Jenis	Kode	Status	Kode	Jenis	Kode	Pengalaman	Kode
1	IQU	29	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Pernah	1
2	MA	41	2	Laki-laki	1	SMP	2	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
3	Z	37	2	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
4	AK	34	1	Laki-laki	1	SD	1	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
5	H	27	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
6	S	26	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
7	HS	38	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
8	AG	26	1	Laki-laki	1	SMA	3	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
9	N	38	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
10	EMN	42	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
11	M	39	2	Laki-laki	1	S1	5	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
12	NR	27	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
13	NRP	45	2	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Pernah	1
14	S	44	2	Perempuan	2	S1	5	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
15	YM	39	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
16	WA	40	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
17	S	26	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
18	MSUT	41	2	Laki-laki	1	SMP	2	Petani	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
19	SA	44	2	Perempuan	2	SD	1	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
20	M	40	2	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
21	A	33	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
22	NAG	33	1	Laki-laki	1	DIII	4	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
23	MS	44	2	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
24	HSO	26	1	Perempuan	2	DIII	4	Pegawai Swasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2

No	Inisial	Umur		Jenis Kelamin		Pendidikan		Pekerjaan		Status Pernikahan		Jenis Operasi		Pengalaman Operasi	
25	E	39	2	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
26	AP	42	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
27	H	41	2	Perempuan	2	S1	5	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
28	NH	36	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
29	JN	26	1	Perempuan	2	S1	5	PNS	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
30	S	30	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
31	MWB	42	2	Perempuan	2	SD	1	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
32	M	41	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
33	AR	28	1	Laki-laki	1	S1	5	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
34	AMR	30	1	Laki-laki	1	DIII	4	PNS	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
35	H	40	2	Perempuan	2	DIII	4	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
36	LS	40	2	Perempuan	2	DIII	4	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
37	M	39	2	Perempuan	2	DIII	4	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
38	AWU	31	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
39	BS	34	1	Perempuan	2	S1	5	PNS	1	Kawin	1	Mayor	2	Pernah	1
40	A	34	1	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
41	SM	42	2	Perempuan	2	S1	5	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
42	IW	31	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
43	M	31	1	Perempuan	2	SMA	3	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
44	S	27	1	Laki-laki	1	S1	5	Wiraswasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
45	NAG	33	1	Laki-laki	1	SD	1	Wiraswasta	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
46	U	35	1	Laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	Kawin	1	Minor	1	Pernah	1
47	MAH	26	1	Laki-laki	1	SMP	2	Petani	1	Belum kawin	2	Minor	1	Tidak pernah	2
48	N	39	2	Perempuan	2	DIII	4	PNS	1	Kawin	1	Mayor	2	Tidak pernah	2
49	AR	40	2	Perempuan	2	S1	5	PNS	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
50	A	40	2	Perempuan	2	SMP	2	IRT	2	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
51	R	41	2	Laki-laki	1	DIII	4	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2
52	SK	31	1	Perempuan	2	DIII	4	Pegawai Swasta	1	Kawin	1	Minor	1	Tidak pernah	2

No	Tingkat Kecemasan																																		
	Pretest														Posttest																				
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	$\Sigma$	Ket	Kode	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	$\Sigma$	Ket	Kode	
1	2	1	2	1	1	0	0	0	0	1	1	2	3	0	14	Sedang	3	1	1	2	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	11	Sedang	3	
2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	
3	2	3	2	2	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	15	Berat	4	2	3	2	0	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	13	Sedang	3	
4	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	2	1	0	10	Sedang	3	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	9	Ringan	2
5	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8	Ringan	2
6	1	1	3	3	2	0	0	0	0	2	2	2	2	0	18	Berat	4	1	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	14	Sedang	3
7	2	1	2	2	1	0	0	0	0	2	2	3	2	0	17	Berat	4	2	1	2	2	1	0	0	0	0	0	2	2	3	2	0	17	Berat	4
8	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	
9	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	10	Sedang	3	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	
10	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	8	Ringan	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	7	Tidak cemas	1	
11	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	9	Ringan	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	7	Tidak cemas	1	
12	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	Tidak cemas	1	
13	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	1	0	13	Sedang	3	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	0	2	1	0	12	Sedang	3	
14	0	2	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	7	Tidak cemas	1	
15	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8	Ringan	2	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	6	Tidak cemas	1	
16	1	0	1	2	2	0	1	0	1	2	1	2	1	0	14	Sedang	3	1	0	1	2	2	0	0	0	1	2	1	2	1	0	13	Sedang	3	
17	1	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	7	Tidak cemas	1	
18	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	7	Tidak	1	

19	3	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	11	Sedang	3	3	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	11	Sedang	3
20	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	2	0	9	Ringan	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	0	0	7	Tidak cemas	1	
21	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	1	0	13	Sedang	3	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	2	1	0	10	Sedang	3	
22	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	
23	0	1	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	6	Tidak cemas	1	
24	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	7	Tidak cemas	1
25	2	1	2	1	1	0	0	0	0	1	1	2	3	0	14	Sedang	3	2	0	2	1	1	0	0	0	0	1	1	2	0	0	10	Sedang	3	
26	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	1	0	13	Sedang	3	1	0	1	0	1	1	1	0	1	2	0	2	1	0	11	Sedang	3	
27	2	3	2	2	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	15	Berat	4	2	3	0	2	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	11	Sedang	3	
28	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	8	Ringan	2	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	6	Tidak cemas	1	
29	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	2	1	0	10	Sedang	3	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	2	0	0	9	Ringan	2	
30	1	0	1	2	2	0	1	0	1	2	1	2	1	0	14	Sedang	3	1	0	0	2	2	0	1	0	1	2	1	0	1	0	11	Sedang	3	
31	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	1	0	13	Sedang	3	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	2	0	0	12	Sedang	3	
32	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	10	Sedang	3	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	8	Ringan	2	
33	1	1	3	3	2	0	0	0	0	2	2	2	2	0	18	Berat	4	0	1	3	3	2	0	0	0	0	2	2	2	2	0	17	Berat	4	
34	3	1	3	2	1	0	0	0	0	2	2	3	2	0	19	Berat	4	3	1	0	2	1	0	0	0	0	2	2	0	2	0	13	Sedang	3	
35	2	1	2	2	1	0	0	0	0	2	2	3	2	0	17	Berat	4	2	1	2	0	1	0	0	0	0	2	0	3	2	0	13	Sedang	3	
36	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	7	Tidak cemas	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	Tidak cemas	1		
37	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	10	Sedang	3	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	9	Ringan	2	
38	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	8	Ringan	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	8	Ringan	2	
39	1	0	1	2	2	0	1	0	1	2	1	2	1	0	14	Sedang	3	1	0	1	2	2	0	1	0	1	2	1	2	0	0	13	Sedang	3	
40	3	1	2	2	1	0	0	0	0	1	1	2	2	1	16	Berat	4	3	1	2	2	1	0	0	0	0	1	1	2	2	1	16	Berat	4	
41	0	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	8	Ringan	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	6	Tidak	1	



## Lampiran 6

### Frequency Table Kelompok Intervensi

		Umur				Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Dewasa awal (26-35 tahun)	27	51.9	51.9	51.9	
	Dewasa akhir (36-45 tahun)	25	48.1	48.1	100.0	
	Total	52	100.0	100.0		

  

		Jenis Kelamin				Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Laki-laki	20	38.5	38.5	38.5	
	Perempuan	32	61.5	61.5	100.0	
	Total	52	100.0	100.0		

  

		Pendidikan				Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	SD	10	19.2	19.2	19.2	
	SMP	9	17.3	17.3	36.5	
	SMA	23	44.2	44.2	80.8	
	DIII	2	3.8	3.8	84.6	
	S1	8	15.4	15.4	100.0	
	Total	52	100.0	100.0		

  

		Status Pekerjaan				Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Bekerja	33	63.5	63.5	63.5	
	Tidak bekerja	19	36.5	36.5	100.0	
	Total	52	100.0	100.0		

  

		Status Perkawinan				Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Kawin	47	90.4	90.4	90.4	
	Belum kawin	5	9.6	9.6	100.0	

Total	52	100.0	100.0	
-------	----	-------	-------	--

### Jenis Operasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Minor	42	80.8	80.8	80.8
	Mayor	10	19.2	19.2	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Pengalaman

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pernah	8	15.4	15.4	15.4
	Tidak pernah	44	84.6	84.6	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Tingkat Kecemasan Sebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak cemas	4	7.7	7.7	7.7
	Ringan	11	21.2	21.2	28.8
	Sedang	20	38.5	38.5	67.3
	Berat	17	32.7	32.7	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Tingkat Kecemasan Sesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak cemas	25	48.1	48.1	48.1
	Ringan	12	23.1	23.1	71.2
	Sedang	14	26.9	26.9	98.1
	Berat	1	1.9	1.9	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

## Frequency Table Kelompok Kontrol

		Umur		Cumulative Percent	
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dewasa awal (26-35 tahun)	24	46.2	46.2	46.2
	Dewasa akhir (36-45 tahun)	28	53.8	53.8	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

## Jenis Kelamin

				Cumulative Percent	
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	21	40.4	40.4	40.4
	Perempuan	31	59.6	59.6	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

## Pendidikan

				Cumulative Percent	
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	SD	6	11.5	11.5	11.5
	SMP	4	7.7	7.7	19.2
	SMA	24	46.2	46.2	65.4
	DIII	9	17.3	17.3	82.7
	S1	9	17.3	17.3	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

## Status Pekerjaan

				Cumulative Percent	
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Bekerja	35	67.3	67.3	67.3
	Tidak bekerja	17	32.7	32.7	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

## Status Perkawinan

				Cumulative Percent	
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Kawin	48	92.3	92.3	92.3
	Belum kawin	4	7.7	7.7	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Jenis Operasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Minor	42	80.8	80.8	80.8
	Mayor	10	19.2	19.2	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Pengalaman

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pernah	7	13.5	13.5	13.5
	Tidak pernah	45	86.5	86.5	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Tingkat Kecemasan Sebelum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak cemas	6	11.5	11.5	11.5
	Ringan	14	26.9	26.9	38.5
	Sedang	19	36.5	36.5	75.0
	Berat	13	25.0	25.0	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

### Tingkat Kecemasan Sesudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak cemas	17	32.7	32.7	32.7
	Ringan	10	19.2	19.2	51.9
	Sedang	19	36.5	36.5	88.5
	Berat	6	11.5	11.5	100.0
	Total	52	100.0	100.0	

## Crosstabs

**Umur \* Tingkat Kecemasan Sebelum Crosstabulation**

		Tingkat Kecemasan Sebelum					
		Tidak cemas	Ringan	Sedang	Berat	Total	
Umur	Dewasa awal (26-35 tahun)	Count	5	10	16	20	
		% within Umur	9.8%	19.6%	31.4%	39.2%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	50.0%	40.0%	41.0%	66.7%	
		% of Total	4.8%	9.6%	15.4%	19.2%	
	Dewasa akhir (36-45 tahun)	Count	5	15	23	10	
		% within Umur	9.4%	28.3%	43.4%	18.9%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	50.0%	60.0%	59.0%	33.3%	
		% of Total	4.8%	14.4%	22.1%	9.6%	
Total		Count	10	25	39	30	
		% within Umur	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	
						100.0%	

**Jenis Kelamin \* Tingkat Kecemasan Sebelum Crosstabulation**

		Tingkat Kecemasan Sebelum					
		Tidak cemas	Ringan	Sedang	Berat	Total	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	5	8	16	12	
		% within Jenis Kelamin	12.2%	19.5%	39.0%	29.3%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	50.0%	32.0%	41.0%	40.0%	
		% of Total	4.8%	7.7%	15.4%	11.5%	
	Perempuan	Count	5	17	23	18	
		% within Jenis Kelamin	7.9%	27.0%	36.5%	28.6%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	50.0%	68.0%	59.0%	60.0%	
		% of Total	4.8%	16.3%	22.1%	17.3%	
Total		Count	10	25	39	30	
		% within Jenis Kelamin	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	
						100.0%	

	% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%

### Pendidikan \* Tingkat Kecemasan Sebelum Crosstabulation

Pendidikan	SD		Tingkat Kecemasan Sebelum				Total
			Tidak cemas	Ringan	Sedang	Berat	
Pendidikan	SD	Count	0	2	13	1	16
		% within Pendidikan	0.0%	12.5%	81.3%	6.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	0.0%	8.0%	33.3%	3.3%	15.4%
		% of Total	0.0%	1.9%	12.5%	1.0%	15.4%
	SMP	Count	2	4	1	6	13
		% within Pendidikan	15.4%	30.8%	7.7%	46.2%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	20.0%	16.0%	2.6%	20.0%	12.5%
		% of Total	1.9%	3.8%	1.0%	5.8%	12.5%
	SMA	Count	4	13	17	13	47
		% within Pendidikan	8.5%	27.7%	36.2%	27.7%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	40.0%	52.0%	43.6%	43.3%	45.2%
		% of Total	3.8%	12.5%	16.3%	12.5%	45.2%
	DIII	Count	2	1	4	4	11
		% within Pendidikan	18.2%	9.1%	36.4%	36.4%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	20.0%	4.0%	10.3%	13.3%	10.6%
		% of Total	1.9%	1.0%	3.8%	3.8%	10.6%
	S1	Count	2	5	4	6	17
		% within Pendidikan	11.8%	29.4%	23.5%	35.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	20.0%	20.0%	10.3%	20.0%	16.3%
		% of Total	1.9%	4.8%	3.8%	5.8%	16.3%
Total		Count	10	25	39	30	104
		% within Pendidikan	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%

### Status Pekerjaan \* Tingkat Kecemasan Sebelum Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan Sebelum					
			Tidak cemas	Ringan	Sedang	Berat	Total	
Status Pekerjaan	Bekerja	Count	7	16	25	20	68	
		% within Status Pekerjaan	10.3%	23.5%	36.8%	29.4%	100.0%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	70.0%	64.0%	64.1%	66.7%	65.4%	
		% of Total	6.7%	15.4%	24.0%	19.2%	65.4%	
	Tidak bekerja	Count	3	9	14	10	36	
		% within Status Pekerjaan	8.3%	25.0%	38.9%	27.8%	100.0%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	30.0%	36.0%	35.9%	33.3%	34.6%	
		% of Total	2.9%	8.7%	13.5%	9.6%	34.6%	
Total		Count	10	25	39	30	104	
		% within Status Pekerjaan	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%	
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%	

### Status Perkawinan \* Tingkat Kecemasan Sebelum Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan Sebelum				
			Tidak cemas	Ringan	Sedang	Berat	Total
Status Perkawinan	Kawin	Count	10	23	38	24	95
		% within Status Perkawinan	10.5%	24.2%	40.0%	25.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	92.0%	97.4%	80.0%	91.3%
		% of Total	9.6%	22.1%	36.5%	23.1%	91.3%
	Belum kawin	Count	0	2	1	6	9
		% within Status Perkawinan	0.0%	22.2%	11.1%	66.7%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	0.0%	8.0%	2.6%	20.0%	8.7%
		% of Total	0.0%	1.9%	1.0%	5.8%	8.7%
Total		Count	10	25	39	30	104

	% within Status Perkawinan	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%

#### Jenis Operasi \* Tingkat Kecemasan Sebelum Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan Sebelum				
			Tidak cemas	Ringan	Sedang	Berat	Total
Jenis Operasi	Minor	Count	10	25	22	27	84
		% within Jenis Operasi	11.9%	29.8%	26.2%	32.1%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	56.4%	90.0%	80.8%
		% of Total	9.6%	24.0%	21.2%	26.0%	80.8%
	Mayor	Count	0	0	17	3	20
		% within Jenis Operasi	0.0%	0.0%	85.0%	15.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	0.0%	0.0%	43.6%	10.0%	19.2%
		% of Total	0.0%	0.0%	16.3%	2.9%	19.2%
Total	Pernah	Count	10	25	39	30	104
		% within Jenis Operasi	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%

#### Pengalaman \* Tingkat Kecemasan Sebelum Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan Sebelum				
			Tidak cemas	Ringan	Sedang	Berat	Total
Pengalaman	Pernah	Count	0	5	8	2	15
		% within Pengalaman	0.0%	33.3%	53.3%	13.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	0.0%	20.0%	20.5%	6.7%	14.4%
		% of Total	0.0%	4.8%	7.7%	1.9%	14.4%
	Tidak pernah	Count	10	20	31	28	89
		% within Pengalaman	11.2%	22.5%	34.8%	31.5%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	80.0%	79.5%	93.3%	85.6%
		% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

	% of Total	9.6%	19.2%	29.8%	26.9%	85.6%
Total	Count	10	25	39	30	104
	% within Pengalaman	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan Sebelum	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	9.6%	24.0%	37.5%	28.8%	100.0%

## Explore

### Kelompok

**Case Processing Summary**

Kelompok		Valid		Cases		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tingkat Kecemasan	Intervensi	52	100.0%	0	0.0%	52	100.0%
Sesudah	Kontrol	52	100.0%	0	0.0%	52	100.0%

**Descriptives**

	Kelompok	Statistic	Std. Error
Tingkat Kecemasan	Intervensi	Mean	.423
		95% Confidence Lower Bound	7.23
		Interval for Mean Upper Bound	8.93
		5% Trimmed Mean	7.97
		Median	8.00
		Variance	9.288
		Std. Deviation	3.048
		Minimum	3
		Maximum	15
		Range	12
		Interquartile Range	5
		Skewness	.421
		Kurtosis	.650
Sesudah	Kontrol	Mean	.488
		95% Confidence Lower Bound	9.10
		Interval for Mean Upper Bound	11.06
		5% Trimmed Mean	9.97
		Median	9.00
		Variance	12.386
		Std. Deviation	3.519
		Minimum	5
		Maximum	17
		Range	12
		Interquartile Range	6
		Skewness	.330
		Kurtosis	.650

### Tests of Normality

	Kelompok	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Tingkat Kecemasan	Intervensi	.119	52	.042	.952	52	.004
Sesudah	Kontrol	.139	52	.013	.925	52	.003

a. Lilliefors Significance Correction

### NPar Tests

#### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Tingkat Kecemasan Sesudah	104	9.08	3.427	3	17
Kelompok	104	1.50	.502	1	2

### Mann-Whitney Test

#### Ranks

	Kelompok	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Tingkat Kecemasan Sesudah	Intervensi	52	44.33	2305.00
	Kontrol	52	60.67	3155.00
	Total	104		

#### Test Statistics<sup>a</sup>

	Tingkat Kecemasan Sesudah
Mann-Whitney U	927.000
Wilcoxon W	2305.000
Z	-2.778
Asymp. Sig. (2-tailed)	.005

a. Grouping Variable: Kelompok