

DAFTAR PUSTAKA

- Afiati. (2013). *Hubungan Skor Alvarado dengan Hasil Pemeriksaan Patologi Anatomi pada Pasien Apendisitis Akut di RSUD Serang tahun 2013*. 7.
- Aleq S, M. (2011). *255798-apendisitis-akut-bagaimana-seharusnya-do-c08f2daa.pdf*.
- Almaramhy, H. H. (2017). Acute appendicitis in young children less than 5 years: review article. *Italian Journal of Pediatrics*, 43, 1–9.
<https://doi.org/10.1186/s13052-017-0335-2>
- Arifuddin, A., Salmawati, L., & Prasetyo, A. (2017). Faktor Risiko Kejadian Apendisitis Di Bagian Rawat Inap Rumah Sakit Umum Anutapura Palu. *Jurnal Preventif*, 8(April), 1–58.
- Baresti, Sarah W.; Rahmanto, T. (2017). Sistem Skoring Baru untuk Mendiagnosis Apendisitis Akut. *Jurnal Majority*, 6(3), 169–173.
- Chong CF, Thien A, Mackie AJA, Tin AS, Tripathi S, Ahmad MA, Dkk. (2010). *Development of the RIPASA Score : a new appendicitis scoring system for the diagnosis of acute appendicitis*. *J Med Singapore*. 51(3) : 220-5.
- Departemen Bedah UGM. 2010. Apendik. Available from:
<http://www.bedahugm.net/tag/appendix> [Accessed 18 Desember 2019].
- Departemen Kesehatan RI. (2008). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta

Díaz-Barrientos, C. Z., Aquino-González, A., Heredia-Montaño, M., Navarro-Tovar, F., Pineda-Espinosa, M. A., & Espinosa de Santillana, I. A. (2018). The RIPASA score for the diagnosis of acute appendicitis: A comparison with the modified Alvarado score. *Revista de Gastroenterología de México*, 83(2), 112–116. <https://doi.org/10.1016/j.rgm.2017.06.002>

Dorland, WAN. (2012). *Kamus Kedokteran Dorland*. Ed. 31. Jakarta : EGC. p :137

Espejo, O. de J. A., Meija, M.E., & Guerrero, L. H. U. (2014), "Acute Appendicitis : *Imaging Findings and Current Approach to Diagnostic Images*", *Rev Colombia Radiology*, vol 25, no.3, p. 3882

Gede, I. W., Eka, A., Epid, M., Luh, N., Suariyani, P., Km, S., ... Septarini, N. W. (2016). *UJI DIAGNOSTIK DAN SKRINING*.

Gorter, R. R., Eker, H. H., Gorter-Stam, M. A. W., Abis, G. S. A., Acharya, A., Ankersmit, M., ... Bonjer, J. (2016). Diagnosis and management of acute appendicitis. EAES consensus development conference 2015. *Surgical Endoscopy*, 30(11), 4668–4690. <https://doi.org/10.1007/s00464-016-5245-7>

Irawan, E. (2014). *Deteksi Penyakit Apendisitis Dari Hasil Ultrasonografi (Usg) Dengan Menggunakan Metode Tresholding Dan Edge Detection (Canny)*. (1), 85–94.

Kalesaran, L. T. (1996). *Sistem Skor Pada Diagnosis Apendisitis Akut*.

Kurniawan, I., & Sugiharto, S. (2018). *Gambaran histopatologi pada pasien - pasien*

dengan diagnosis apendisitis di Rumah Sakit Sumber Waras Jakarta. 1(1), 96–102.

Labeda, I.; Rauf, M.; Pieter, J.; Achmad, D.; Bustan, M. (1999). AKURASI DIAGNOSIS APENDISITIS AKUT BERDASARKAN SISTEM SKOR KALESARAN. *Jurnal Medika Nusantara*, 140–144.

Majdawati, A. (2007). *Peningkatan Visualisasi Appendix dengan Kombinasi Adjuvant Teknik Pemeriksaan Ultrasonografi pada Kasus Appendicitis The Increased Visualizing Appendixes by Combination Adjuvant techniques of Ultrasonography Examination in Appendicitis Cases. 58–71.*

Pinto F, Pinto A, Russo A. (2013). *Accuracy of Ultrasonography in the diagnosis of Acute Appendicitisin adult patients. J Crit Ultrasound. (2013); 5(1) : 2-5*

Richmond, B. (2017). *"The Appendix in Sabiston Textbook of Surgery : Biological Basis Modern Surgical Practice, 20th edn, eds. C.M.Townsend, R.D. Beauchamp, B.M. Evers & K.L. Mattox, Elsevier, Inc, Philadelphia, pp. 1296-1299*

Sabir, M. (2016). Appendix 2016. *Jurnal Kesehatan Tadulako, 2(2), 24–32.*

Sarosi, G.A (2016). *"Appendicitis in Sleisenger and Fordtran's Gastrointestinal and Liver Disease, 10th edmn, eds. M. Feldman, L.S. Friedman &L.J Brandt, Saunders, United Statesof America, pp. 2112-2121*

Sherwood, L. (2012). *Fisiologi Manusia (Human Physiology: From Cells fo*

Systems). *Department of Physiology and Pharmacology School of Medicine West Virginia University, Edisi 6.*

Sjamsuhidajat, R. dan De Jong W. 2005. *Buku Ajar Ilmu Bedah.* Jakarta: EGC

Tan, K. K., Kok, K. Y., Mathew, V. V., Paw, O., Chua, H. B., & Yapp, S. K. (2010).

Table I. Patient demographics. Demographic No. (%) (n = 312). 51(3).

Uly I, E. (2009). *Prevalensi lokasi..., FK UI, 2009.* 4–18.

Warsingih. (2017). *Bahan Ajar Appendisitis Akut.* 13–14.

Woalder. (2017). 乳鼠心肌提取 HHS Public Access. *Physiology & Behavior*, 176(1), 139–148. <https://doi.org/10.1016/j.physbeh.2017.03.040>

LAMPIRAN

CURRICULLUM VITAE

Nama Lengkap : Reynita Utami Muliadi Putri
NIM : C011171509
Tempat, Tanggal Lahir : Ujung Pandang, 18 Agustus 1999
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : BTP Blok M/217 Makassar
No. Telp : 082348593440
Nama Orang Tua : Muliadi/ Nurinsani
Fakultas / Angkatan : Kedokteran / 2017
Email : reynitautamimuliadiputri@gmail.com
Riwayat Pendidikan :



Jenjang Pendidikan	Nama Sekolah	Tahun
Sekolah Dasar	SD Plus Al-Ashri	2005 – 2011
Sekolah Menengah Pertama	SMP Negeri 12 Makassar	2011 – 2014
Sekolah Menengah Atas	SMA Negeri 2 Tinggimoncong	2014 – 2017
Perguruan Tinggi	Universitas Hasanuddin Makassar	2017 - sekarang

Lampiran Surat Izin Penelitian dari Fakultas



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax (0411) 586297

Nomor : 19651/UN4.6.8/PT.01.04/2019
Lamp : ---
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Makassar, 30 September 2019

Yth. :
Direktur RS Universitas Hasanuddin
Makassar

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : Reynita Utami Muliadi Putri
N i m : C011171509

bermaksud melakukan penelitian di RS Universitas Hasanuddin dengan judul penelitian "Efektifitas Labeda Score dalam Penegakan Diagnosis Appendisit Akut di RS Universitas Hasanuddin Makassar".

Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas



Dr. dr. Sitti Raffah, MSi
NIP.196805301997032001

Tembusan Yth :
1. Arsip

Lampiran Surat Rekomendasi Persetujuan Etik



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
RSPTN UNIVERSITAS HASANUDDIN
RSUP Dr. WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR
Sekretariat : Lantai 2 Gedung Laboratorium Terpadu
JL.PERINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS TAMALANREA KM.10 MAKASSAR 90245.



Contact Person: dr. Agussalim Bukhari, M.Med, Ph.D, Sp.GK TELP. 081241850858, 0411 5780103, Fax : 0411-581431

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 913/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2019

Tanggal: 10 Oktober 2019

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan Dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No Protokol	UH19100807		No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Reynita Utami Muliadi P		Sponsor	
Judul Peneliti	Efektifitas Labeda Score Dalam Penegakan Diagnosis Appendisitis Akut di RS Universitas Hasanuddin Makassar Periode 2018 - 2019			
No Versi Protokol	1		Tanggal Versi	3 Oktober 2019
No Versi PSP			Tanggal Versi	
Tempat Penelitian	RS Universitas Hasanuddin Makassar			
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted		Masa Berlaku 10 Oktober 2019 sampai 10 Oktober 2020	Frekuensi review lanjutan
	<input type="checkbox"/> Expedited			
	<input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal			
Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)		Tanda tangan	
Sekretaris Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)		Tanda tangan	

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

Lampiran Surat Izin Penelitian dari RS. Universitas Hasanuddin

 RUMAH SAKIT UNIVERSITAS HASANUDDIN	SURAT IZIN PENELITIAN	
	Nomor:	Tanggal
	11011/UN4.26.1.2/PT.01.04/2019	30 Oktober 2019
FORMULIR 2 BIDANG PENELITIAN DAN INOVASI	Kepada Yth Kepala Instalasi Rekam Medis	
<p>Dengan hormat, Dengan ini menerangkan bahwa peneliti/ mahasiswa berikut ini:</p> <p>Nama : Reynita Utami Muliadi Putri NIM / NIP : C011171509 Institusi : Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran, Fakultas kedokteran Universitas Hasanuddin Kode penelitian : 191030_1</p> <p>Akan melakukan pengambilan data/ analisa bahan hayati:</p> <p>Terhitung : 01 Oktober 2019 s/d 31 Januari 2020 Jumlah Subjek/Sample : 90 Jenis Data : rekam medik pasien penderita appendisitis akut dan pasien bukan penderita appendisitis akut</p> <p>Untuk penelitian dengan judul: "Efektifitas Labeda Score dalam Penegakan Diagnosis Appendisitis Akut di RS Universitas Hasanuddin Makassar"</p> <p>Harap dilakukan pembimbingan dan pendampingan seperlunya.</p> <p>Kepala Bidang Penelitian dan Inovasi</p> <p> Prof. Muh. Firdaus Kasim, M.Sc NIP. 193412012018073001</p> <p>Catatan: Lembaran ini diarsipkan oleh Bidang Penelitian dan Inovasi</p>		

Lampiran Data Sampel

No. RM	umur	Appendisitis	jenis kelamin	Mual	Muntah	Demam	Myeri Batuk	Myeri Ketok	Defans Lokal	Leukostosis
108346	17 tahun	ya	L	ada	ada	ada	ada	ada	ada	12,5
114277	81 tahun	ya	L	tidak ada	ada	ada	ada	ada	tidak ada	14,9
115960	19 tahun	ya	L	tidak ada	ada	tidak ada	tidak ada	ada	tidak ada	9,7
117393	14 Tahun	ya	P	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	ada	ada	5,98
127336	36 tahun	ya	L	ada	ada	tidak ada	tidak ada	ada	ada	8,6
97411	20 tahun	ya	P	ada	ada	tidak ada	ada	ada	tidak ada	7,40
98976	35 tahun	ya	L	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	ada	ada	8,67
98099	39 tahun	ya	L	ada	tidak ada	ada	ada	ada	ada	12,29
100343	24 tahun	ya	L	ada	ada	tidak ada	tidak ada	ada	ada	15,7
100219	15 tahun	ya	P	ada	ada	ada	tidak ada	ada	ada	14,01
100040	20 tahun	ya	P	ada	ada	ada	ada	ada	ada	2,4
100687	23 tahun	ya	L	ada	ada	tidak ada	ada	ada	ada	5,76
103340	59 tahun	ya	P	tidak ada	tidak ada	ada	tidak ada	ada	tidak ada	16,2
105941	19 tahun	ya	P	ada	ada	tidak ada	tidak ada	ada	ada	16,26
101154	10 tahun	ya	L	tidak ada	ada	ada	tidak ada	ada	ada	11,65
57600	57 tahun	ya	L	ada	ada	tidak ada	tidak ada	ada	ada	12,1
47150	42 tahun	ya	L	ada	ada	ada	tidak ada	ada	ada	10,55
26773	29 tahun	ya	P	ada	ada	ada	tidak ada	ada	ada	14,14
28066	52 tahun	ya	L	tidak ada	tidak ada	tidak ada	ada	tidak ada	tidak ada	6,30
35285	49 tahun	ya	L	ada	ada	tidak ada	tidak ada	ada	ada	16,24
19534	14 tahun	ya	L	ada	tidak ada	ada	tidak ada	ada	tidak ada	13,02
18702	61 tahun	ya	L	ada	ada	tidak ada	ada	ada	ada	7,14
91870	22 tahun	ya	P	ada	ada	ada	tidak ada	ada	ada	2,03
92234	47 tahun	ya	P	ada	ada	ada	tidak ada	ada	ada	2,63
92626	14 tahun	ya	L	tidak ada	tidak ada	ada	ada	ada	ada	17,51
94818	12 tahun	ya	L	tidak ada	ada	ada	ada	ada	ada	10,6
95438	18 tahun	ya	P	ada	ada	ada	ada	ada	tidak ada	16,71
63897	34 tahun	ya	L	ada	tidak ada	ada	tidak ada	ada	ada	15,7
73309	69 tahun	ya	P	tidak ada	tidak ada	ada	ada	tidak ada	ada	8,21
78797	61 tahun	ya	P	tidak ada	tidak ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	10,38
79596	16 tahun	ya	L	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	5,32
84279	20 tahun	ya	P	tidak ada	tidak ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	18,81

No. RM	umur	Non Appendisitix	jenis kelamin	Mual	Muntah	Demam	Nyeri Batuk	Nyeri Ketok	Defans Lokal	Leukositosis
3415	32 tahun	ya	tidak ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	5,00
2313	67 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	20,27
8092	47 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	15,21
10981	67 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	6,81
10956	3 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	18,77
110897	18 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	20,81
110982	25 tahun	ya	ada	ada	ada	ada	ada	ada	ada	4,29
109888	19 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	9,41
104833	36 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	25,15
102576	64 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	8,97
103340	58 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	16,20
75901	48 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	3,81
84279	19 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	16,02
89726	1 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	23,30
94946	64 tahun	ya	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	15,61
100972	59 tahun	ya	ada	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	19,05
101450	22 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	14,38
101594	32 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	9,42
102094	11 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	18,56
110844	59 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	17,35
111970	63 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	12,61
110782	42 tahun	ya	ada	ada	ada	ada	ada	ada	ada	5,08
109414	61 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	9,67
112787	65 tahun	ya	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	5,99
113856	34 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	16,52
113814	53 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	15,32
113914	52 tahun	ya	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	7,41
76281	66 tahun	ya	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	10,05
87129	38 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	3,28
117741	19 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	4,65
93106	46 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	12,50
93925	1 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	14,14
110365	22 tahun	ya	ada	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	11,90
106727	79 tahun	ya	ada	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	26,06
106641	20 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	9,20
101798	70 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	10,28
101198	39 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	12,17
95529	24 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	10,49
94245	59 tahun	ya	ada	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	8,38
93501	18 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	4,70
93613	65 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	12,57
91847	52 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	8,50
91434	1 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	5,11
88255	2 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	8,47
71252	2 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	7,89
74651	64 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	11,59
73808	62 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	21,60
91178	3 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	15,29
91178	1 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	12,75
60677	20 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	10,40
1549	54 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	8,50
3883	57 tahun	ya	ada	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	8,6
18446	49 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	15,68
100096	64 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	11,99
87265	72 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	3,91
101378	37 tahun	ya	ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	6,56
91921	44 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	24,51
91537	69 tahun	ya	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	tidak ada	7,90
			25 ada	29 ada	34 ada	11 ada	45 ada	39 ada	7,40	
			36 tidak ada	32 tidak ada	27 tidak ada	50 tidak ada	16 tidak ada	22 tidak ada		

Lampiran Analisis Data Penelitian

1. Tabel Frekuensi Variabel Penelitian

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 10 tahun	9	9.7	9.7	9.7
	10-20 tahun	22	23.7	23.7	33.3
	20-29 tahun	8	8.6	8.6	41.9
	30-39 tahun	11	11.8	11.8	53.8
	> 40 tahun	43	46.2	46.2	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Mual

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	45	48.4	48.4	48.4
	tidak	48	51.6	51.6	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Muntah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	49	52.7	52.7	52.7
	tidak	44	47.3	47.3	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Demam

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	53	57.0	57.0	57.0
	tidak	40	43.0	43.0	100.0
	Total		100.0	100.0	

Nyeri Batuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	24	25.8	25.8	25.8
	tidak	69	74.2	74.2	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Nyeri Ketok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	71	76.3	76.3	76.3
	tidak	22	23.7	23.7	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Defans Lokal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	57	61.3	61.3	61.3
	tidak	36	38.8	38.7	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Leukositosis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	46	49.5	49.5	49.5
	tidak	47	50.5	50.5	100.0
	Total	93	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	40	43.0	43.0	43.0
	perempuan	53	57.0	57.0	100.0
	Total	93	100.0	100.0	