

## LAMPIRAN

Lampiran. 1 Lembar Checklist



**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG  
JURUSAN KESEHATAN TERAPAN  
D-III REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN**

### LEMBAR CHECKLIST

Keterangan :

1 = Akurat

0 = Tidak Akurat

1 = Tepat

0 = Tidak Tepat

\* = Beri tanda checklist (√)

No.	No. RM	Penulisan Diagnosa					Ket.	Kodefikasi Penyakit					Ket.
		RS	Peneliti	Validator	Tepat*	Tidak Tepat*		Kode RS	Kode Peneliti	Validator	Akurat*	Tidak Akurat*	
1	BRM 1	Haematemesis	Haematemesis	Haematemesis	√		1	K92.0	K92.0	K92.0	√		1
2	BRM 2	Obs Febris	Observasi Febris	Observasi Febris		√	0	R50.9	R50.9	R50.9	√		1
3	BRM 3	Bloody Diare	Bloody Diare	Bloody Diare	√		1	A09.0	A09.0	A09.0	√		1
4	BRM 4	Tonsillitis	Tonsillitis	Tonsillitis	√		1	J35.9	J03.9	J03.9	√		1

5	BRM 5	Hematuria	Hematuria	Hematuria	√		1	R31	R31	R31	√		1
6	BRM 6	Anemia	Anaemia	Anaemia		√	0	D64.9	D64.9	D64.9	√		1
7	BRM 7	Tension Headache	Tension Headache	Tension Headache	√		1	G44.2	G44.2	G44.2	√		1
8	BRM 8	HNP Lumbal	Hernia Nukleous Pulposus Lumbal	Hernia Nukleous Pulposus Lumbal		√	0	M51.2	M51.2	M51.2	√		1
9	BRM 9	GERD	Gastroesophageal Reflux Disease	Gastroesophageal Reflux Disease		√	1	K21.9	K21.9	K21.9	√		1
10	BRM 10	KDS	Febrile Convulsions	Febrile Convulsions		√	0	R56.0	R56.0	R56.0	√		1
11	BRM 11	FAM Dextra	Fibroadenoma Mamae Dextra	Fibroadenoma Mamae Dextra		√	0	D24	D24	D24	√		1
12	BRM 12	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0
13	BRM 13	Abnormal uteri vaginal bleeding	Abnormal uteri vaginal bleeding	Abnormal uteri vaginal bleeding	√		1	N93.9	N93.9	N93.9	√		1
14	BRM 14	CVA Infark	Cerebrovaskular Accident Infark	Cerebrovaskular Accident Infark	√		1	I63.9	I63.9	I63.9	√		1
15	BRM 15	Haemorrhoid	Haemorrhoid	Haemorrhoid	√		1	I84.9	I84.9	I84.9	√		1

16	BRM 16	Batu ureter	Ureterolithiasis	Ureterolithiasis		√	0	N20.1	N20.1	N20.1	√		1
17	BRM 17	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0
18	BRM 18	Pneumonia	Pneumonia	Pneumonia	√		1	J18.9	J18.9	J18.9	√		1
19	BRM 19	DM type 2	Diabetes Melitus type 2	Diabetes Melitus type 2	√		1	E10.9	E11.9	E11.9		√	0
20	BRM 20	Asthma Bronchial	Asthma Bronchial	Asthma bronchial	√		1	J45.9	J45.9	J45.9	√		1
21	BRM 21	HHD	Hypertensive Heart Disease	Hypertensive Heart Disease		√	0	I11.9	I11.9	I11.9	√		1
22	BRM 22	Pneumonia	Pneumonia	Pneumonia	√		1	J18.9	J18.9	J18.9	√		1
23	BRM 23	HNP Lumbal	Hernia Nukleous Pulposus Lumbal	Hernia Nukleous Pulposus Lumbal		√	0	M51.2	M51.2	M51.2	√		1
24	BRM 24	Dyspnea	Dyspnea	Dyspnea	√		1	R06.0	R06.0	R06.0	√		1
25	BRM 25	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0
26	BRM 26	Frozen shoulder	Frozen shoulder	Frozen shoulder	√		1	M75.0	M75.0	M75.0	√		1

27	BRM 27	DM gangren pedis	Diabetes Melitus gangren pedis	Diabetes Melitus gangren pedis	√		1	E10.5	E14.5	E14.5		√	0
28	BRM 28	Pyelonephritis	Pyelonephritis	Pyelonephritis	√		1	N10	N12	N12		√	0
29	BRM 29	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0
30	BRM 30	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	√		1	J18.0	J18.0	J18.0	√		1
31	BRM 31	HT Urgency	Hipertensi Urgency	Hipertensi Urgency		√	0	I10	I10	I10	√		1
32	BRM 32	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	√		1	J18.0	J18.0	J18.0	√		1
33	BRM 33	Batu ureter	Ureterolithiasis	Ureterolithiasis		√	0	N20.1	N20.1	N20.1	√		1
34	BRM 34	Colic renal	Colic renal	colic renal	√		1	N23	N23	N23	√		1
35	BRM 35	Hematoschezia	Hematoschezia	Hematoschezia	√		1	K92.1	K92.1	K92.1	√		1
36	BRM 36	Colic abdomen	Colic abdomen	Colic abdomen	√		1	R10.4	R10.4	R10.4	√		1
37	BRM 37	Tumor Mamae	Tumor Mamae	Tumor Mamae	√		1	D24	D24	D24	√		1

38	BRM 38	KDS	Febrile Convulsions	Febrile Convulsions		√	0	R56.0	R56.0	R56.0	√		1
39	BRM 39	Typhoid Fever	Typhoid Fever	Typhoid Fever	√		1	A01.0	A01.0	A01.0	√		1
40	BRM 40	Colic abdomen	Colic abdomen	Colic abdomen	√		1	R10.4	R10.4	R10.4	√		1
41	BRM 41	Dyspnea	Dyspnea	Dyspnea	√		1	R06.0	R06.0	R06.0	√		1
42	BRM 42	Fracture of lower radius ulna	Fracture of lower radius ulna	Fracture of lower radius ulna	√		1	S52.7	S52.70 W14.99	S52.7 W14.99		√	0
43	BRM 43	Colic renal	Colic renal	Colic Renal	√		1	N23	N23	N23	√		1
44	BRM 44	Batu ureter	Ureterolithiasis	Ureterolithiasis		√	0	N20.1	N20.1	N20.1	√		1
45	BRM 45	Typhoid Fever	Typhoid Fever	Typhoid Fever	√		1	A01.0	A01.0	A01.0	√		1
46	BRM 46	Hematoschezia	Hematoschezia	Hematoschezia	√		1	K92.1	K92.1	K92.1	√		1
47	BRM 47	Acute fever ilnes	Acute fever ilnes	Acute fever ilnes	√		1	R50.9	R50.9	R50.9	√		1
48	BRM 48	HHD	Hypertensive Heart Disease	Hypertensive Heart Disease		√	0	I11.9	I11.9	I11.9	√		1
49	BRM 49	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	√		1	J18.0	J18.0	J18.0	√		1
50	BRM 50	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0

51	BRM 51	GEA	Gastroenteritis	Gastroenteritis		√	0	A09.9	A09.9	A09.9	√		1
52	BRM 52	Low Back Pain	Low Back Pain	Low Back Pain	√		1	M54.5	M54.5	M54.5	√		1
53	BRM 53	Batu ureter	Ureterolithiasis	Ureterolithiasis		√	0	N20.1	N20.1	N20.1	√		1
54	BRM 54	Cholecystitis	Cholecystitis	Cholecystitis	√		1	K81.9	K81.9	K81.9	√		1
55	BRM 55	HHD	Hypertensive Heart Disease	Hypertensive Heart Disease		√	0	I11.9	I11.9	I11.9	√		1
56	BRM 56	Colic abdomen	Colic abdomen	Colic abdomen	√		1	R10.4	R10.4	R10.4	√		1
57	BRM 57	Cholecystitis	Cholecystitis	Cholecystitis	√		1	K81.9	K81.9	K81.9	√		1
58	BRM 58	GEA	Gastroenteritis	Gastroenteritis		√	0	A09.9	A09.9	A09.9	√		1
59	BRM 59	HNP Lumbal	Hernia Nukleus Pulposus Lumbal	Hernia Nukleus Pulposus Lumbal		√	0	M51.2	M51.2	M51.2	√		1
60	BRM 60	Low Back Pain	Low Back Pain	Low Back Pain	√		1	M54.5	M54.5	M54.5	√		1
61	BRM 61	HHD	Hypertensive Heart Disease	Hypertensive Heart Disease		√	0	I11.9	I11.9	I11.9	√		1
62	BRM 62	Cholecystitis	Cholecystitis	Cholecystitis	√		1	K81.9	K81.9	K81.9	√		1
63	BRM 63	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	√		1	J18.0	J18.0	J18.0	√		1
64	BRM 64	GEA	Gastroenteritis	Gastroenteritis		√	0	A09.9	A09.9	A09.9	√		1
65	BRM 65	BAD	Bipolar Affective Disorder	Bipolar Affective Disorder		√	0	F31	F31.9	F31.9		√	0

66	BRRM 66	Pyelonephritis	Pyelonephritis	Pyelonephritis	√		1	N10	N12	N12		√	0
67	BRM 67	Anemia	Anaemia	Anaemia		√	0	D64.9	D64.9	D64.9	√		1
68	BRM 68	BAD	Bipolar Affective Disorder	Bipolar Affective Disorder		√	0	F31	F31.9	F31.9		√	0
69	BRM 69	FAM Dextra	Fibroadenoma Mamae Dextra	Fibroadenoma Mamae Dextra		√	0	D24	D24	D24	√		1
70	BRM 70	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	Bronchopneumonia	√		1	J18.0	J18.0	J18.0	√		1
71	BRM 71	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0
72	BRM 72	Schizo	Schizophrenia	Schizophrenia		√	0	F25	F20	F20		√	0
73	BRM 73	Rectal Bleeding	Rectal Bleeding	Rectal Bleeding	√		1	K62.5	K62.5	K62.5	√		1
74	BRM 74	Haematemesis	Haematemesis	Haematemesis	√		1	K92.0	K92.0	K92.0	√		1
75	BRM 75	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0
76	BRM 76	Tumor Mamae	Tumor Mamae	Tumor Mamae	√		1	D24	D24	D24	√		1
77	BRM 77	Impacted Cerumen	Impacted Cerumen	Impacted Cerumen	√		1	H61.2	H61.2	H61.2	√		1
78	BRM 78	Dysp	Dyspepsia	Dyspepsia		√	0	K30	K30	K30	√		1
79	BRM 79	Cephalgi	Cephalgia	Cephalgia		√	0	R51.9	R51.9	R51.9	√		1
80	BRM 80	Ca mamae	Ca mamae	Ca mamae	√		1	C50.9	C50.9	C50.9	√		1

81	BRM 81	HHD	Hypertensive Heart Disease	Hypertensive Heart Disease		√	0	I11.9	I11.9	I11.9	√		1
82	BRM 82	Caudal stenosis	Caudal stenosis	Caudal stenosis	√		1	M48.0	M48.0	M48.0	√		1
83	BRM 83	Diabetes Melitus hypoglycemia	Diabetes Melitus hypoglycemia	Diabetes Melitus	√		1	E10.0	E14.0	E14.0		√	0
84	BRM 84	Combustio grade II	Combustio grade II	Combustio grade II	√		1	T23.2	T23.2 W12.99	T23.2 W12.99		√	0
85	BRM 85	Ca Ovary	Carcinoma Ovary	Carcinoma Ovary		√	0	C53.9	C56	C56		√	0
86	BRM 86	Dislocation of wristdextra	Dislocation of wristdextra	Dislocation of wristdextra	√		1	S63.0	S63.0 W11.99	S63.0 W11.99		√	0
87	BRM 87	Chestpain	Chestpain	Chestpain	√		1	R07.4	R07.4	R07.4	√		1
88	BRM 88	Batu ureter	Ureterolithiasis	Ureterolithiasis		√	0	N20.1	N20.1	N20.1	√		1
89	BRM 89	Impacted Cerumen	Impacted Cerumen	Impacted Cerumen	√		1	H61.2	H61.2	H61.2	√		1
90	BRM 90	Typhoid Fever	Typhoid Fever	Typhoid Fever	√		1	A01.0	A01.0	A01.0	√		1
91	BRM 91	BAD	Bipolar Affective Disorder	Bipolar Affective Disorder		√	0	F31	F31.9	F31.9		√	0
92	BRM 92	Schizo	Schizophrenia	Shicozophrenia		√	0	F20.9	F20.9	F20.9	√		1
93	BRM 93	GEA	Gastroenteritis	Gastroenteritis		√	0	A09.9	A09.9	A09.9	√		1
94	BRM 94	Cholecystitis	Cholecystitis	Cholecystitis	√		1	K81.9	K81.9	K81.9	√		1
95	BRM 95	CF. Clavicula	Close Fraktur Clavicula	Close Fraktur Clavicula		√	0	S42.0	S42.00 V29.99	S42.0 V29.99		√	0
96	BRM 96	Tonsillitis	Tonsillitis	Tonsillitis	√		1	J35.0	J03.9	J03.9		√	0

## 2.Lampiran Surat Ijin Penelitian



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG  
Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746  
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : [direktorat@poltekkes-malang.ac.id](mailto:direktorat@poltekkes-malang.ac.id)



Nomor : PP.08.02/6.1/2818/2022 28 Desember 2022  
Lampiran : -  
Hal : Surat Ijin Penelitian

Kepada Yth.  
**Direktur Rumah Sakit Rizani Paiton**

di

Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi D3 Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2022/2023, maka bersama ini kami harapkan Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin kepada mahasiswa atas nama

Nama : Rizki Amalia Fanani  
NIM : P17410204154  
Judul Penelitian : Hubungan Ketepatan Penulisan Diagnosis Dengan Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Pada Dokumen Rekam Medis Rawat Inap Di Rumah Sakit Rizani Paiton  
Periode Penelitian : Januari - April 2023  
Metode Penelitian : Penelitian Kuantitatif

Untuk melakukan survey pendahuluan dan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Program Studi  
D3 Rekam Media Dan Informasi Kesehatan  
  
**Achmad Zani Pitoyo, S.Si.T, MMRS.**  
NIP. 197302232002121002

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388  
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613  
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847  
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342) 801043  
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095  
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293  
- Kampus VI : Jl Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 461792



## 3. Lampiran Surat Balasan Ijin Penelitian



## RUMAH SAKIT RIZANI

JL. Raya Surabaya – Situbondo KM. 135 Desa Sumberrejo  
Kecamatan Paiton Kabupaten Probolinggo  
Telepon (0335) 773444 Faximile (0335) 774556 Email : rizani.rs@gmail.com

Probolinggo, 25 Januari 2023

Nomor : 1188.1/RSRZ/SDM/V/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Surat Balasan

Kepada Yth Bpk/Ibu :  
**Ketua Program Studi D3 Rekam Medis dan  
Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes  
Malang**

di –  
TEMPAT

*Assalamu'alaikum Wr. Wb,*

Berkat rahmat Allah SWT, semoga dalam mengemban tugas dan amanah sehari-hari senantiasa mendapatkan Taufiq dan Hidayah-Nya. Amin.

Menindaklanjuti surat dari Poltekkes Kemenkes Malang Nomor : PP.08.02/6. 1/2818/2022 Tanggal 23 Januari 2023 tentang Pengajuan Permohonan Ijin Penelitian dengan Judul “**Hubungan Ketepatan Penulisan Diagnosis Dengan Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Pada Dokumen Rekam Medis Rawat Inap di Rumah Sakit Rizani**” bersama ini kami sampaikan menyetujui permohonan tersebut terhitung mulai Januari 2023 – April 2023 dengan beberapa ketentuan sebagai berikut :

1. Biaya Penelitian, nomor rekening, NPWP (terlampir)
3. Contact Person Pembimbing :
  - Rizka Amalia Fanani,S.Tr.Kes. (087770813857)

Demikian surat balasan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Direktur Rumah Sakit Rizani

**DR. Dr. Nur Samiyah, M.Kes**  
NIK : 010.01.1309

#### 4.Lampiran Informed Consent

**PERSETUJUAN RESPONDEN**  
**(INFORMED CONSENT)**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dian Fadilah Ayu Lestari, S.Tr., Kes  
Umur : 28  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Jabatan : Kepala Unit Rekam Medis

Menyatakan bahwa dalam kesadaran dan keikhlasan saya bersedia berpartisipasi menjadi responden atau informan dalam penelitian yang dilakukan oleh Rizki Amalia Fanani D-3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan, Politeknik Kemenkes Malang yang berjudul "Hubungan Ketepatan Penulisan Diagnosis Penyakit dan Keakuratan Kode Diagnosis Pada Dokumen Rekam Medis Di Rumah Sakit Rizani Paiton".

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap diri saya oleh peneliti serta hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Oleh karena itu saya bersedia menjadi informan dalam penelitian ini.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Probolinggo, 30 Maret 2023

Tertanda

  
(.....)

### 5.Lampiran SPSS

SPSS Statistics Viewer - \*Output1 [Document1] - PASW Statistics Viewer

File Edit View Data Transform Insert Format Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

Output

- Log
- Crosstabs
- Title
- Notes
- Active Dataset
- Case Processing Summary
- Ketepatan Penulisan
- Chi-Square Tests

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Ketepatan Penulisan * Keakuratan kode	96	100.0%	0	.0%	96	100.0%

**Ketepatan Penulisan \* Keakuratan kode Crosstabulation**

Ketepatan Penulisan		Count	Keakuratan kode		Total
			TIDAK AKURAT	AKURAT	
TIDAK TEPAT	Count	11	27	38	
	Expected Count	8.7	29.3	38.0	
TEPAT	Count	11	47	58	
	Expected Count	13.3	44.7	58.0	
Total	Count	22	74	96	
	Expected Count	22.0	74.0	96.0	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.689 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	8.456	1	.004		
Likelihood Ratio	9.811	1	.002		
Fisher's Exact Test				.322	.186
Linear-by-Linear Association	1.281	1	.258		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.71.  
b. Computed only for a 2x2 table.

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.  
PASW Statistics Processor is ready

SPSS Statistics Viewer - \*Output2 [Document2] - PASW Statistics Viewer

File Edit View Data Transform Insert Format Analyze Direct Marketing Graphs Utilities Add-ons Window Help

Output

- Log
- Crosstabs
- Title
- Notes
- Active Dataset
- Case Processing Summary
- Ketepatan Penulisan
- Symmetric Measures

**Crosstabs**

[DataSet:1]

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Ketepatan Penulisan * Keakuratan kode	96	100.0%	0	.0%	96	100.0%

**Ketepatan Penulisan \* Keakuratan kode Crosstabulation**

Ketepatan Penulisan		Count	Keakuratan kode		Total
			TIDAK AKURAT	AKURAT	
TIDAK TEPAT	Count	11	27	38	
	Expected Count	8.7	29.3	38.0	
TEPAT	Count	11	47	58	
	Expected Count	13.3	44.7	58.0	
Total	Count	22	74	96	
	Expected Count	22.0	74.0	96.0	

**Symmetric Measures**

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	.520	.255
N of Valid Cases	96	

Activate Windows  
Go to Settings to activate Windows.  
PASW Statistics Processor is ready

6.Foto Kegiatan

