



## DAFTAR PUSTAKA

- Artiyaningrum, B. 2015. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi tidak Terkendali pada Penderita yang Melakukan Pemeriksaan Rutin di Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2014*. Skripsi. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Bustan, M.N., 2007. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar 2018*. Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurhalima. 2018. *Profil Pola Penyakit Degeneratif di Puskesmas Suka Makmur Kecamatan Bilah Barat Labuhan Batu Tahun 2017*. Karya Tulis Ilmiah. Kementerian Kesehatan Politeknik Kesehatan Medan Jurusan Farmasi. Medan.
- Pemerintah Kota Tebing Tinggi Dinas Kesehatan. 2017. *Profil Kesehatan UPTD Puskesmas Tanjung Marulak Tahun 2016*.
- Pramana, L. D. Y. 2016. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Demak II*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang.
- Republik Indonesia. 2009. *Undang-Undang RI No. 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Jakarta : Sekretariat Negara RI.
- Suiraoaka, IP. 2015. *Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Sugiyonoo. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Widyanto, F dan C. Triwibowo. 2013. *Trend Disease*. Jakarta : Trans Info Medika
- Adawiah, R. 2019. *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*. <https://www.kompasiana.com/rabiatuladawiah/5517a53781331148699de274/epidemiologi-penyakit-tidak-menular?page=all> [Diakses 30 April 2019].
- Brawijaya, A. 2013. *Penyebab dan Cara Pencegahan Penyakit*. <http://ambalankubrawijaya.blogspot.co.id/2013/04/penyebab-dan-cara-pencegahan-penyakit.html>.

- Januar. 2018. *Ini Fungsi dan Tujuan Utama Posbindu.*  
<https://kumparan.com/kabarpaspasuruan/ini-fungsi-dan-tujuan-utama-posbindu-ptm-1545495245525089779>
- Sbelen's Weblog. 2017. *Penyakit apa saja yang tergolong penyakit degeneratif tidak hanya obat herbal pun mampu menyembuhkan penyakit degeneratif dan herbal terutama mampu mencegah penyakit degeneratif.* <http://sbelen.wordpress.com>
- UGM. 2010. *Mewaspadaai timbulnya penyakit degeneratif di usia senja.*  
<https://www.ugm.ac.id/id/berita/2416-mewaspadaai-timbulnya-penyakit-degeneratif-di-usia-senja>
- UGM. 2016. *Penyakit tidak menular akibatkan peningkatan beban ekonomi.*  
<https://ugm.ac.id/id/berita/11406-penyakit-tidak-menular-akibatkan-peningkatan-beban-ekonomi>

## Lampiran 1

 KEMENKES	<b>KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA</b> <b>BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN</b> <b>SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN</b> <b>POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN</b> Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136 Telepon : 061-8368633 – Fax : 061-8368644 Website : www.poltekkes-medan.ac.id , email : poltekkes_medan@yahoo.com	 POLITEKNIK KESEHATAN MEDAN
---	--	---

---

Nomor : DM.01.05/00/01/ 500 /2019 Medan, 24 Mei 2019  
Lampiran : -  
Perihal : Mohon Izin Penelitian  
Mahasiswa Program RPL  
Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan


Yang Terhormat,  
Kepala Puskesmas Tanjung Marulak  
Kota Tebing Tinggi

Dengan Hormat

Dalam rangka kegiatan akademik di Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Medan, mahasiswa akan melaksanakan penelitian untuk penyusunan KTI yang merupakan bagian kurikulum D-III Farmasi, maka dengan ini kami mohon kiranya dapat mengizinkan untuk melaksanakan penelitian di Puskesmas Tanjung Marulak yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah:



NAMA MAHASISWA	PEMBIMBING	JUDUL PENELITIAN
Gloria Magdalena Hutasoit P07539018130	Masrah, S.Pd., M.Kes.	Profil Pereseapan Penyakit Degeneratif di Puskesmas Tanjung Marulak Kota Tebing Tinggi Tahun 2018

Demikianlah kami sampaikan atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.



Dra. Masniah, M.Kes. Apt.  
NIP. 196204281995032001

## Lampiran 2

 <p style="font-size: 8px; margin: 0;">ESK HILANG DUA TERSI-LANG</p>	<p><b>PEMERINTAH KOTA TEBING TINGGI</b>  <b>DINAS KESEHATAN</b>  <b>UPTD. PUSKESMAS TANJUNG MARULAK</b>          Jl. Yos Sudarso Kel. Tanjung Marulak Kec. Rambutan Tinggi Tinggi Pos 20614          Email : pusk.tanjungmarulak@yahoo.com</p>	
---	--	---

---

Nomor : 800/135/PUSK-TMRLK  
 Lampiran : -  
 Perihal : Surat Balasan Telah Selesai Melakukan Penelitian di  
 UPTD Puskesmas Tanjung Marulak  
 Kota Tebing Tinggi  
A.n. Gloria Magdalena Hutasoit, NIM : P07539018130

Kepada Yth :  
 Ketua Jurusan Farmasi  
 Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan  
 Di-  
 Medan

Dengan hormat,

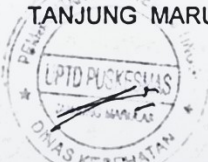
Berdasarkan surat dari Ketua Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Nomor : DM. 01. 05/00/01/500/2019 tanggal 24 Mei 2019 Perihal Ijin Penelitian Mahasiswa Jurusan Farmasi politeknik Medan A.n. Gloria Magdalena Hutasoit, NIM : P07539018130 dengan judul Penelitian : Profil Peresepan Penyakit Degeneratif di UPTD Puskesmas Tanjung Marulak Kota Tebing Tinggi Tahun 2018.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas dengan ini kami sampaikan bahwasanya mahasiswa A.n Gloria Magdalena Hutasoit, NIM : P07539018130 telah selesai melakukan penelitian di UPTD Puskesmas Tanjung Marulak Kota Tebing Tinggi.

Demikian kami sampaikan dan kami ucapkan terima kasih.

Tebing Tinggi, 24 Juni 2019

KEPALA UPTD PUSKESMAS  
 TANJUNG MARULAK,



Kurniadinata Temmagangka  
 NIP. 19660414 200003 1 001

Lampiran 3

PEMERINTAH KOTA TEBING TINGGI  
DINAS KESEHATAN  
UPTD. PUSKESMAS TANJUNG MARULAK  
KOTA TEBING TINGGI

**RESEP**

No. .... Dokter: Rodha  
Tgl. 11-11-2018 SIP: W3

**R/** Piroxicam 420d tabl No. IX  
**R/** Omeprazole 520d tabl No. III  
**R/** B. comp 220d tabl No. VI

Pro: Hilmat Umur: 53 Bln./Thn.  
Alamat: K. H. Janda

PEMERINTAH KOTA TEBING TINGGI  
DINAS KESEHATAN  
UPTD. PUSKESMAS TANJUNG MARULAK  
KOTA TEBING TINGGI

**RESEP**

No. .... Dokter: dr. Iman  
Tgl. 02-11-2018 SIP: W3

**R/** Etilmetrik 20g No. X  
**R/** B. comp 220d tabl No. IX

Pro: Tn. Amudah Umur: 59 Bln./Thn.  
Alamat: K. H. Janda

PEMERINTAH KOTA TEBING TINGGI  
DINAS KESEHATAN  
UPTD. PUSKESMAS TANJUNG MARULAK  
KOTA TEBING TINGGI

**RESEP**

No. .... Dokter: dr. Iman  
Tgl. 02-11-2018 SIP: W3

**R/** Allopurinol 100mg No. X  
**R/** B. comp 220d tabl No. IX

Pro: H. Mesruhi Umur: 30 Bln./Thn.  
Alamat: Ck. III

PEMERINTAH KOTA TEBING TINGGI  
DINAS KESEHATAN  
UPTD. PUSKESMAS TANJUNG MARULAK  
KOTA TEBING TINGGI

**RESEP**

No. .... Dokter: dr. Rodha  
Tgl. 11/11/18 SIP: W3

**R/** Amlodipin 10mg No. IX  
**R/** Simvastatin 20mg No. IX  
**R/** Amlodipin 10mg No. IX  
**R/** Amlodipin 10mg No. IX

Pro: Etzi Saunyah Umur: 47 Bln./Thn.  
Alamat: J. Kama

Lampiran 4



## Lampiran 5


POLITEKNIK KESEHATAN  
JURUSAN FARMASI  
JL. ARI LANGGA NO. 20 MEDAN

**KARTU LAPORAN PERTEMUAN Bimbingan KTI**

Nama Mahasiswa : GLORIA MAGDALENA HUTASOIT


NIM : P07539018130

Pembimbing : MASRAH, S.Pd, M.Kes




No	TGL	PERTEMUAN	PEMBAHASAN	PARAF MAHASISWA	PARAF PEMBIMBING
1	26/3-19	I	Konsultasi judul/Penetapan judul	G	MF
2	9/4-19	II	Konsultasi Bab I	G	MF
3	13/4-19	III	Revisi Bab I	G	MF
4	27/4-19	IV	Konsultasi Bab II	G	MF
5	11/5-19	V	Konsultasi Bab III	G	MF
6	29/5-19	VI	Revisi Bab II - Bab III	G	MF
7	15/6-19	VII	ACC PROPOSAL	G	MF
8	22/6-19	VIII	Konsultasi hasil	G	MF
9	22/6-19	IX	Konsultasi Pembahasan/Kesimpulan	G	MF
10	5/7-19	X	Konsultasi Abstrak/Lampiran	G	MF
11	12/7-19	XI	Konsultasi Revisi Hasil KTI	G	MF
12	17/7-19	XII	ACC cetak hasil KTI	G	MF


Ketua,  
Dr. Masniah, M.Kes. Apt.  
NIP. 196204261995032001



## Lampiran 6



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**  
 Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136  
 Telepon : 061-8368633 – Fax : 061-8368644  
 Website : www.poltekkes-medan.ac.id , email : poltekkes\_medan@yahoo.com



---

Nomor : PP.09.01/01/ ~~186~~ /2019  
 Lamp. : 1 berkas  
 Perihal : Permohonan *Ethical Clearance*

Medan, 09 Mei 2019


Yang terhormat,  
 Ketua  
 Komite Etik Penelitian Kesehatan  
 Poltekkes Kemenkes Medan

Sehubungan dengan adanya kegiatan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) sebagai Tugas Akhir bagi mahasiswa Program RPL Jurusan Farmasi Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan T.A. 2018/2019, maka untuk melengkapi data Karya Tulis Ilmiah tersebut kami mohon kiranya mahasiswa yang namanya tercantum dibawah ini dapat diberikan ijin penerbitan *ethical clearance*. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah:

Nama Mahasiswa : Gloria Magdalena Hutasoit  
 NIM : P07539018130  
 Judul Proposal : Profil Peresepan Penyakit Degeneratif di Puskesmas Tanjung Marulak Kota Tebing Tinggi Tahun 2018


Sebagai informasi lebih lanjut berikut ini kami lampirkan Proposal KTI tersebut.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.




Ketua Jurusan,  
 Dra. Masniah, M.Kes., Apt.  
 NIP 1962204281995032001

## Lampiran 7



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**

Jl. Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136  
 Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368644  
 email : kepk.poltekkesmedan@gmail.com



---

**PERSETUJUAN KEPK TENTANG**  
**PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN**  
**Nomor: 0194/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2019**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul :

**“Gambaran Penyakit Degeneratif Pasien di Puskesmas Tanjung Marulak Kota Tebing Tinggi Tahun 2018”**

Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/ Peneliti Utama : **Gloria Magdalena Hutasoit**  
 Dari Institusi : **Jurusan DIII Farmasi Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan**

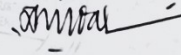
Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat :

- Tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian farmasi.
- Melaporkan jika ada amandemen protokol penelitian.
- Melaporkan penyimpangan/ pelanggaran terhadap protokol penelitian.
- Melaporkan secara periodik perkembangan penelitian dan laporan akhir.
- Melaporkan kejadian yang tidak diinginkan.

Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa berlaku maksimal selama 1 (satu) tahun.

Medan, Juli 2019  
 Komisi Etik Penelitian Kesehatan  
 Poltekkes Kemenkes Medan

Je Ketua,



Dr. Ir. Zuraidah Nasution, M.Kes  
 NIP. 196101101989102001

## Lampiran 8

**Rancangan Master Data Tabel 1**  
**Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak**

Bulan : Januari 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Rematik					1				2						3	2			1			2	1	2		1	1		2		
2	Asam Urat																								1			1				
3	Kolesterol		1	1						1	2						2												1			
4	Diabetes			1					2								3						2				1					1
5	Hipertensi			1					4	4	1	1				3		2	2				5	2	5	1				2		2
6	Penyakit Lainnya		50	42	30	18	5		71	51	37	39	23	20		84	64	38	35	28	22		78	71	56	33	30	11		56	52	51

## Lampiran 9

Rancangan Master Data Tabel 2  
 Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak

Bulan : Februari 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Rematik	2				2				2				3		1				1		1			2			2	2	1			
2	Asam Urat									1										1		4	1		1		3	1					
3	Kolesterol	1						1						3		2							5					2	2				
4	Diabetes	4				3	2			2					2					4	2	7			1		1	1					
5	Hipertensi	4		2		4	2	2	1	1	2		3	9		3				4	2	5		2			2	5					
6	Penyakit Lainnya	94		24		51	65	42	27	49	15		44	46	38	69				72	42	35	40	29	16		62	52	43				

## Lampiran 10

Rancangan Master Data Tabel 3  
 Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak

Bulan : Maret 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Rematik	1	2	1		2		1	1					3	1		3						1	1				2	2	1		
2	Asam Urat	1	1			2				1							2										1	1	1			
3	Kolesterol	1	1			2		1			1			1			2			1	2						2	1	1			
4	Diabetes					2		2	1				1	3	1		3					1		1			2		1	1		
5	Hipertensi		2	3		3	1	4	3	3			1	6	2	1	3			2		1	3	1			3	5	2	3		2
6	Penyakit Lainnya	37	44	5		38	38	33	43	44	25		45	82	32	55	33			67	39	46	66	28	9		90	21	72	44		35

## Lampiran 11

Rancangan Master Data Tabel 4  
Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak

Bulan : April 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	Rematik		3	2	1					3	3	3		3			2		1	2	3				2	3	3	1			1
2	Asam Urat			2	3					2	2		1	1				1	1	1		1		3							1
3	Kolesterol		2	1	4	1					3			1				2	1	2							1	2			6
4	Diabetes		1	1	2		2			2		2					1	2		3					2						3
5	Hipertensi		6	5	6	2	1			4	1	3	1	7			2	8	2	1				7	1	1	1	3			4
6	Penyakit Lainnya	55	68	46	44	57	14			77	57	49	36	52			42	37	32	30	30	27		63	30	52	47	65	25		72

## Lampiran 12

Rancangan Master Data Tabel 5  
Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak

Bulan : Mei 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Rematik			1				3				2			2	4	1					1	1	1	2	2	1		3		3	1
2	Asam Urat		1	1	1				1	1		1			2			1	1			1	1		1						1	2
3	Kolesterol			4	2	1		1	1	2		1			2	5	1	1	1	1		8	2	1	1						1	3
4	Diabetes			1	1	1		3		2					3	3	3							2	5				3		2	1
5	Hipertensi		4	3	1	1		4	1	2		2	1		8	7	4	1				2	1	1	3	1	2		2		5	4
6	Penyakit Lainnya		70	38	40	27		88	74	55		90	31		62	71	75	40	51	16		50	70	25	49	26	24		64		64	48

## Lampiran 13

**Rancangan Master Data Tabel 6**  
**Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak**

Bulan : Juni 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	Rematik				3	1	1		2			3							1			2	2				3		1	3			
2	Asam Urat				1				1										1			1		1			2		1	2			
3	Kolesterol	1			2			1				2	1									1	1	1		2	1		1	8			
4	Diabetes				5	2		2	1	1			3	2								2					7	6		1	2		
5	Hipertensi				1		1	3	3	2			3						1	1		3	3	2		4	2		2	3			
6	Penyakit Lainnya	22			39	40	38	40	47	13		33	44	16	21				15	23	20	77	42	21		95	99		56	121			

## Lampiran 14

Rancangan Master Data Tabel 7  
 Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak

Bulan : Juli 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	Rematik				1	2	1		2		2	2	3	3			2	3		2	2	1		2		2	3	1	2
2	Asam Urat				1								1			1			1		1		1		1				1
3	Kolesterol		2		2	1	2				1		1				2			1				3	1	1	1		
4	Diabetes		3			2	1		1		2	2	2				3	2						2	4	3	2		
5	Hipertensi			1	2	3	1		1			1	4		1		4	3	1	1	1			4	5	4	2	3	
6	Penyakit Lainnya	62	33	81	67	35	15	66		68	39	53	31	11		65	43	45	57	41	20		87	49	77	50	52	20	

## Lampiran 15

**Rancangan Master Data Tabel 8**  
**Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak**

Bulan : Agustus 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Rematik	1		3			2		1	2	1	1		3	1		3				3			1		1			3			1
2	Asam Urat		1	1			1							1			1				3			1		1		2	4	1		1
3	Kolesterol	1		2	2		1	1	3	1											5			1	1			4	3		1	
4	Diabetes	2		1	2		2		2					8	1	1					3	2		1	2			5	4		2	1
5	Hipertensi		2	4	1		3	1	2	2		2			2		6						1		1		3	7	2	3		
6	Penyakit Lainnya	37	36	35	45		78	41	47	76	70	27		103	82	43	78		9		47	55		67	40	36		57	100	51	45	27

## Lampiran 16

**Rancangan Master Data Tabel 9**  
**Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak**

Bulan : September 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Rematik	2			1	2	2				3			3	2	3			2	3			1			2	2	1	1			
2	Asam Urat				2		1					2	1	1			1			1	3					1	1					
3	Kolesterol	4			1		1							2			3	1	1	2							3			1		
4	Diabetes	3			3		1		1		3		2	2		1		2	1	7		1				2	2	1			1	
5	Hipertensi	8			4		1	3			3		1			2			2	5	2	2				3	5	1	1	2	1	
6	Penyakit Lainnya	81			84	54	13	50	32		42		43	47	45	28		44	66	40	47	25	4			97	58	49	49	42	23	

## Lampiran 17

**Rancangan Master Data Tabel 10**  
**Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak**

Bulan : Oktober 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Rematik	2	2	1		2			1	3	1	1			2	2	2	2	2	2	2		1	1	1	3	1			2	2	2
2	Asam Urat			1					3		1				1	2	2		3			2		1					2	3		
3	Kolesterol					1			2		1	1			3	1		1	8			3	1		1				5	3		
4	Diabetes	2	2	1	1	2			3	1		2			2	1			8			2		1	4				5	3		
5	Hipertensi	3	2	1	1				1	3	1			1	5	5	2	2	4			2	1	2	4		1		4	2	1	
6	Penyakit Lainnya	88	56	47	62	65	14		57	54	19	48	18	22		115	41	100	70	46	30		54	33	54	104	22	28		91	117	49

## Lampiran 18

Rancangan Master Data Tabel 11  
 Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak

Bulan : Nopember 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	Rematik	2	1			3	3		2	3	1		3	1	3		2			2		2		3			3	3	3		2
2	Asam Urat	1	2			1	1	1				1	1	1					3		1					2		1	1	2	
3	Kolesterol	1	1			2	1		2	1	1		1	1			1	1		7		3	1	8	1		8	3	3	1	1
4	Diabetes	3	3			2		2	1	1	1		2	2						5		3		4			5	3	3		4
5	Hipertensi	2	1			3	1	2	1	2	2		4	2			3	1		5		1		5	2		7	2	3	1	
6	Penyakit Lainnya	61	43	8		63	40	46	56	84	13		115	79	50	24	49	18		85		59	68	87	51		84	87	72	45	46

## Lampiran 19

Rancangan Master Data Tabel 12  
 Penulisan R/ (Resipe) Harian Obat Penyakit Degeneratif dan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak

Bulan : Desember 2018

No	Nama Penyakit Degeneratif	Tanggal																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1	Rematik	1		3	2	2	3	3			2	2	1	3	3			3	1	1	2	1	2		2		3		1			4
2	Asam Urat	2		1	1	1	2	1			1	2		1			1		1	1	1	1	1			2		1	1		1	
3	Kolesterol			1	1	1	2				5	10	1	3			3	1	1	3	5	2		2		4	3	4	2		5	
4	Diabetes			2		1	1	1			4	2		6	5		5	3	1	3	2	2		1		2	4	4	1		7	
5	Hipertensi			1	4	1	2	1	1		3	2	2	1	9		6	1		3	4	1		5		4	3	4	2		2	
6	Penyakit Lainnya	12		48	41	70	55	68	29		72	67	46	55	61	23		88	49	47	52	57	14		54		34	54	53	44	72	

## Lampiran 20

**Rekapitulasi Perhitungan Perbandingan Persentase Resipe Penyakit Degeneratif  
dengan Penyakit Lainnya di Puskesmas Tanjung Marulak Tahun 2018**

Bulan	Penyakit Degeneratif		Penyakit Lainnya	
	Jumlah R/	Persentase (%)	Jumlah R/	Persentase (%)
Januari	73	6.25	1095	93.75
Februari	129	11.9	955	88.1
Maret	121	10.15	1071	89.85
April	168	13.18	1107	86.82
Mei	173	12.17	1248	87.83
Juni	122	11.69	922	88.31
Juli	159	10.63	1336	89.37
Agustus	152	10.24	1332	89.76
September	142	11.78	1063	88.22
Oktober	178	10.58	1504	89.42
November	204	12.46	1433	87.54
Desember	245	16.22	1265	83.78

Cara perhitungan persentase penyakit degeneratif / bulan

$$= \frac{\text{Jumlah Resipe Penyakit Degeneratif Per Bulan}}{\text{Jumlah Seluruh Resipe}} \times 100\%$$

## Lampiran 21

## Rekapitulasi Perhitungan Persentase Resipe Penyakit Degeneratif di Puskesmas Tanjung Marulak Tahun 2018

Bulan	Rematik		Asam Urat		Kolesterol		Diabetes		Hipertensi	
	Jumlah R/	Persentase (%)	Jumlah R/	Persentase (%)	Jumlah R/	Persentase (%)	Jumlah R/	Persentase (%)	Jumlah R/	Persentase (%)
Januari	18	24.65	2	2.74	8	10.96	10	13.7	35	47.95
Februari	19	14.73	12	9.3	16	12.4	29	22.48	53	41.09
Maret	22	18.18	10	8.27	16	13.22	19	15.7	54	44.63
April	36	21.42	19	11.31	26	15.48	21	12.5	66	39.29
Mei	28	16.19	16	9.25	39	22.54	30	17.34	60	34.68
Juni	22	18.03	10	8.2	22	18.03	34	27.87	34	27.87
Juli	41	25.78	10	6.29	23	14.47	34	21.38	51	32.08
Agustus	27	17.76	18	11.84	26	17.11	39	25.66	42	27.63
September	30	21.13	14	9.86	19	13.38	33	23.24	46	32.39
Oktober	38	21.34	21	11.8	31	17.42	40	22.47	48	26.97
November	42	20.59	19	9.31	49	24.02	44	21.57	50	24.51
Desember	45	18.36	22	8.99	59	24.08	57	23.27	62	25.3

Cara perhitungan persentase penyakit degeneratif / bulan

$$= \frac{\text{Jumlah Resipe Salah Satu Penyakit Degeneratif Per Bulan}}{\text{Jumlah Keseluruhan Resipe Penyakit Degeneratif Lainnya}} \times 100\%$$