

LAMPIRAN

lampiran 1 Uji Validitas dan Uji Reabilitas

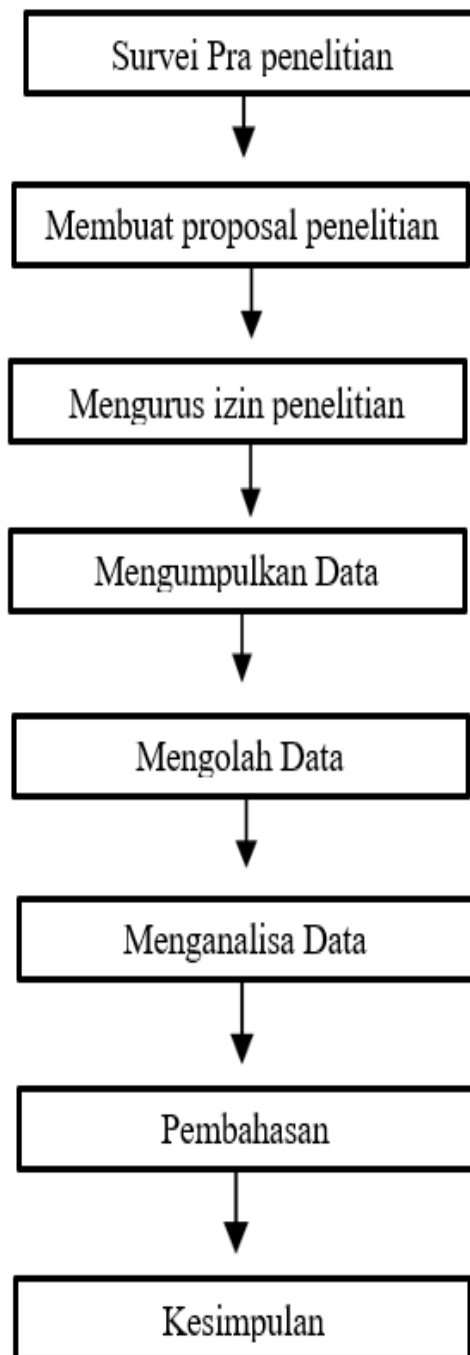
Uji validitas

Pertanyaan	Uji 1	Uji 2
Pertanyaan 1	0,42601	0,77758
Pertanyaan 2	0,37667	0,52342
Pertanyaan 3	0,45760	0,77758
Pertanyaan 4	0,54466	0,77758
Pertanyaan 5	0,41259	0,41967
Pertanyaan 6	0,54938	0,45800
Pertanyaan 7	0,45473	0,47981
Pertanyaan 8	0,38555	0,41874
Pertanyaan 9	0,36295	0,35614
Pertanyaan 10	0,45290	0,57209
Pertanyaan 11	0,56340	0,39257
Pertanyaan 12	0,40840	0,34895
Pertanyaan 13	0,43613	0,52459
Pertanyaan 14	0,43598	0,54523
Pertanyaan 15	0,42107	0,41061
Pertanyaan 16	0,40840	0,40711
Pertanyaan 17	0,46851	0,52814
Pertanyaan 18	0,40846	0,41967
Pertanyaan 19	0,42495	0,63974
Pertanyaan 20	0,39009	0,41967
Pertanyaan 21	0,37013	0,36640
Pertanyaan 22	0,37434	0,77758

Uji Reabilitas

correlations

		TOT1	TOT2
TOT1	Pearson Correlation	1	0,785
	Sig (2-tailed)		0
	N	22	22
TOT2	Pearson Correlation	1	0,824
	Sig (2-tailed)		0
	N	22	22

Lampiran 2 Alur Penelitian

Lampiran 3 Lembar Persetujuan Melakukan Penelitian**LEMBAR PERSETUJUAN MELAKUKAN PENELITIAN**

Kepada
Yth. Calon responden
Di tempat

Dengan hormat,
Saya yang bertanda tangan dibawah ini:
Nama : Dzakiyyah Khairunnisa
NIM : 2148401048

Adalah mahasiswa Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Jurusan Farmasi akan melakukan penelitian tentang “Gambaran Pengetahuan Masyarakat Terkait Penandaan Obat Sebelum Dan Sesudah Diberikan Informasi Di Desa Daya Asri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat”. Penelitian ini tidak menimbulkan kerugian bagi responden dan segala informasi yang diberikan akan dijamin kerahasiaan serta hanya digunakan untuk penelitian. Oleh karena itu partisipasi responden sangat diharapkan dalam pengisian kuisisioner ini. Atas bantuan dan kerja sama yang baik, saya ucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, 2023
Peneliti

Dzakiyyah Khairunnisa
NIM: 2148401048

Lampiran 4 Lembar persetujuan menjadi responden



Kuisisioner penelitian gambaran pengetahuan terkait logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Desa Daya Asri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat.

Kuisisioner ini berisi pertanyaan-pertanyaan yang bertujuan untuk melihat tingkat pengetahuan masyarakat terhadap logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Desa Daya Asri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat, sebagai tugas akhir saya untuk menyelesaikan perkuliahan di Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan D3 Farmasi tahun 2024, mohon bantuan dan ketersediaan saudara/i untuk menjawab seluruh pertanyaan yang terlampir. Segala jawaban dan data-data yang saudara/i berikan selama proses penelitian ini akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk keperluan akademik. Apabila bersedia mengikut ini saudara/i menandatangani di bawah ini. Demikian pengantar yang dapat saya sampaikan saya ucapkan terimakasih.

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama :
 Umur :
 Pendidikan terakhir :
 Pekerjaan :
 No. telpon :

Daya Asri, 2024
 Responden

()

Lampiran 5 Lembar Kuesioner

Bagian I (Data Pribadi Responden)

LEMBAR KUESIONER

Kuisisioner penelitian gambaran pengetahuan terkait logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Desa Daya aAsri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat



A. Data umum karakteristik responden

Nama :
 Jenis kelamin : () Perempuan () Laki-laki
 No. telpon :

(Beri tanda ✓ pada kolom jawaban)

1. Usia




- 17-25 tahun
- 26-35 tahun
- 36-45 tahun
- 48-55 tahun







2. Pendidikan terakhir

- SD/Sederajat
- SMP/Sederajat
- SMA/Sederajat
- Sarjana

3. Pekerjaan

- PNS
- Petani
- Wiraswata
- Ibu rumah tangga
- Lainnya (tuliskan):.....

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Obat adalah zat yang dapat digunakan dalam pencegahan, penyembuhan penyakit, pemulihan dan peningkatan kesehatan.		
2.	Logo obat merupakan tanda yang ada pada kemasan obat		
3.	Obat bebas adalah obat yang bisa dibeli bebas tanpa menggunakan resep dokter.		
4.	Obat bebas terbatas merupakan obat yang dapat dibeli secara bebas tanpa menggunakan resep dokter, namun mempunyai peringatan khusus saat menggunakannya.		
5.	Obat keras adalah obat yang hanya dapat diperoleh dengan resep dokter. Obat ini hanya bisa dibeli di apotek dan toko obat berizin.		
6.	Obat narkotik merupakan obat yang tidak boleh dibeli tanpa menggunakan resep dokter dan bisa membuat ketergantungan.		
7.	 <p>Peringatan ini hanya tercantum di obat bebas.</p>		
8.	 <p>Logo ini adalah logo obat bebas karena berwarna biru dan memiliki garis berwarna hitam di pinggir lingkaran.</p>		
9.	 <p>Logo ini adalah logo obat bebas karena berwarna hijau dan memiliki garis berwarna hitam di pinggir lingkaran.</p>		

10.	 <p>Logo ini adalah logo obat keras berwarna merah ada huruf K ditengahnya dan dapat dibeli menggunakan resep dokter</p>		
11.	 <p>Logo obat ini adalah logo obat narkotik yang hanya bisa di dapatkan menggunakan resep dokter, obat ini dapat menimbulkan ketergantungan.</p>		
12.	 <p>Obat diatas adalah obat keras</p>		
13.	 <p>Obat ini adalah obat bebas</p>		
14.	 <p>Obat ini adalah obat bebas terbatas</p>		
15.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas</p>		

16.	 <p>MIXAGRIP FLU & BATUK Paracetamol, Dextromethorphan HCl, Phenylephrine HCl Meredakan FLU (demam) BATUK</p>		
17.	 <p>ANTIMO[®] DIMENHYDRINATE TABLET ANTI MABOK 1 STRIP @ 10 TABLET Phapres</p>		
18.	 <p>Bioplacenton Placenta extract, Neomycin sulphate Netto 15 g KALBE</p>		
19.	 <p>Oscar 0.5 Calcitriol Oscar 0.25 Calcitriol</p>		
20.	 <p>10 STRIP @ 10 KAPSUL AMOXICILLIN Kapsul 250 mg Harus dengan resep dokter NOVAPHARM</p>		

Obat diatas adalah contoh obat keras

Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas

Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas

Obat diatas adalah contoh obat bebas

Obat ini adalah contoh obat keras

21.			
22.			

Obat diatas adalah contoh obat narkotik

Obat diatas adalah contoh obat keras

Lampiran 6 Isi Video

ISI VIDEO

2. Penggolongan obat berdasarkan penandaan obat
3. Pengertian Obat adalah bahan atau paduan bahan, termasuk produk biologi yang digunakan untuk mempengaruhi atau menyelidiki sistem fisiologi atau keadaan patologi dalam rangka penetapan diagnosis, pencegahan, penyembuhan, pemulihan, peningkatan kesehatan dan kontrasepsi untuk manusia.
4. Membahas tentang obat bebas adalah yang dijual bebas dipasaran dan dapat dibeli tanpa resep dokter.
 - d. Logo lingkaran berwarna hijau dengan garis tepi berwarna hitam
5. Membahas tentang Obat bebas terbatas adalah obat yang jual bebas dan dapat dibeli dengan resep dokter tetapi disertai dengan tanda peringatan.
 - a. Logo lingkaran berwarna biru dengan garis tepi berwarna hitam.
 - b. Tanda peringatan pada obat bebas terbatas terdiri dari 6 macam berupa empat persegi panjang dengan huruf putih pada dasar hitam.
6. Membahas tentang obat keras adalah obat yang hanya dapat diperoleh dengan resep dokter dan obat ini hanya dijual di apotek
 2. Logo lingkaran berwarna merah dengan garis tepi berwarna hitam dan huruf K ditengahnya
7. Membahas tentang obat narkotika adalah obat yang hanya bisa dibeli menggunakan resep dokter dan dapat menyebabkan ketergantungan
 3. Logo obat lingkaran berwarna merah dengan palang merah atau tanda + ditengahnya
8. Membahas tentang contoh obat bebas, bebas terbatas, obat keras, obat narkotik.
 Sumber video : https://youtu.be/w9H4bj0mPS8?si=Ui3dUgtysDEN7_Rn

Lampiran 7 Surat Perizinan Kelurahan

Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala DPM dan PPTSP
Kabupaten Tulang Bawang Barat
Di
Pasaragan

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dzakiyyah Khairunnisa
NPM : 2148401048
Semester : VI
Jurusan : Farmasi
Politeknik : Politeknik Kesehatan Tanjung Karang
Alamat : Daya Asri Rt 02 Rw 01 Kec Tumijajar Kab Tulang Bawang Barat

Dengan Ini saya mengajukan permohonan untuk mendapat surat izin penelitian dalam rangka penyusunan Laporan Tugas Akhir yang berjudul "Gambaran pengetahuan masyarakat tentang logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Desa Daya Asri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat"

Sebagai bahan pertimbangan bersama saya lampirkan persyaratan sebagai berikut:

1. Photocopy KTM
2. Photocopy KTP
3. Proposal penelitian
4. Surat Pengantar dari Kampus Politeknik Kesehatan Tanjung Karang
5. Surat Izin Penelitian dari Tiyuh Daya Asri
6. Pas Photo berwarna

Demikian surat permohonan ini saya ajukan, atas perhatian bapak/ibu diucapkan terimakasih.

Daya Asri, 10 Juni 2024



Dzakiyyah Khairunnisa

Lampiran 8 Surat Keterangan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN TULANG BAWANG BARAT
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 Jalan Uluhan Nughik Nomor 09 Panaragan 34693 Tulang Bawang Barat, Telepon (0726) 7575205, Email: ptsp.tubaba@gmail.com
 Website: www.dpmpptsp.tubaba.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN
Nomor : 800/118/II.17/SKP/TUBABA/2024

DASAR : 1. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah.
 2. Peraturan Kementerian Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian.
 3. Peraturan Bupati NO 24 Th 2019 Tentang Pendelegasian Seluruh Kewenangan Penerbitan Perizinan dan Non Perizinan Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu, Kabupaten Tulang Bawang Barat.

MEMBACA : 1. Surat Permohonan dari Dzakiyyah Khairunnisa
 2. Surat Permohonan Tanggal 10 Juni 2024.

MEMPERHATIKAN : Memperhatikan Proposal Permohonan Atas Nama Dzakiyyah Khairunnisa

MEREKOMENDASIKAN :

Nama : Dzakiyyah Khairunnisa
NPM : 2148401048
NIK : 1812024801030002
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat/TGL Lahir : Daya Murni, 8 Januari 2003
Alamat : Daya Asri Rt 002 Rw 001 Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat
Pekerjaan : Mahasiswa
Tujuan Penelitian : Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran pengetahuan masyarakat terkait logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di desa daya asri Kec. Tumijajar Kab. Tulang bawang barat.

Lokasi Penelitian : Desa Daya Asri, Kecamatan Tumijajar, Kabupaten Tulang Bawang Barat

Judul Penelitian : Gambaran Pengetahuan Masyarakat Terkait Logo Obat Sebelum dan Sesudah Diberikan Informasi Di Desa Daya Asri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat

Waktu yang diberikan : dari Tanggal 1 Juni 2024 sampai dengan Tanggal 30 Juni 2024

Dengan Ketentuan

1. Rekomendasi ini diberikan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan;
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian/survei yang tidak sesuai/tidak ada kaitannya dengan judul penelitian tersebut di atas;
3. Melaporkan hasilnya secara tertulis kepada Bupati Tulang Bawang Barat melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu;
4. Surat Rekomendasi ini dicabut apabila Pemegangnya tidak mentaati ketentuan tersebut diatas;
5. Yang bersangkutan harus memenuhi Syarat serta ketentuan Perundang-undangan yang berlaku.

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana

mestinya.



Panaragan, 11 Juni 2024
 KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL
 DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU,
 11/06/2024 14:40:47



Drs. AHMAD HARIYANTO, MM
 Pembina Utama Muda
 NIP. 197304081992031002

Tembusan : Kepada Yth,

1. Bupati/Wakil Bupati Tulang Bawang Barat (sebagai laporan)
2. Arsip

Lampiran 9 Surat Izin Penelitian dari Kampus



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Tanjungkarang

Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145
(071) 783852
<http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/3145/2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

8 Mei 2024

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kabupaten Tulang Bawang Barat
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Farmasi Program Diploma Tiga Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Dzakiyyah Khairunnisa NIM. 2148401048	Gambaran Pengetahuan Masyarakat Terkait Logo Obat sebelum dan sesudah diberikan Informasi di Desa Asri Kecamatan Kabupaten Tulang Bawang Barat	Desa Asri

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan TanjungKarang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Tembusan:
1.Ka..Jurusan Farmasi
2.Ka.Desas Asri
3.Ka.RT

Kementerian Kesehatan tidak menerima stempel atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi stempel atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://halo.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://keaslian.kemkes.go.id/verifyPDF>.



Lampiran 10 Surat Izin Penelitian dari Kelurahan

**PEMERINTAH KABUPATEN TULANG BAWANG BARAT**
KECAMATAN TUMIJAJAR
TIYUH DAYA ASRI
18.12.20.2006
Alamat : Jalan Jendral Sudirman, Daya Asri, Tumijajar, Tulang Bawang Barat - 34692

Daya Asri, 31 Mei 2024

Nomor : 100.3.2.2/137/DA-TJ/V/2024
Lampiran : -
Perihal : Pemberian Izin Penelitian

Kepada Yth.
Direktur Poltekkes
Kemenkes Tanjung Karang
di
Bandar Lampung

Dasar : Surat Nomor PP.03.04/F.XLIII/3145/2024, Perihal Izin Penelitian tanggal 8 Mei 2024.

Berkenaan dengan dasar diatas, Kepala Tiyuh Daya Asri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat memberikan izin kepada mahasiswa/i :

Nama : DZAKIYYAH KHAIRUNNISA
NPM : 2148401048
Jenis Kelamin : Perempuan
Perguruan Tinggi : Poltekkes Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang
Fakultas/Prodi : D3 Farmasi
Alamat : Daya Asri RT 02 RW 01, Kecamatan Tumijajar, Kabupaten Tulang Bawang Barat, Lampung

untuk melaksanakan kegiatan Penelitian dalam rangka penyelesaian tugas akhir mahasiswa tingkat III dengan judul Gambaran Pengetahuan Masyarakat Terkait Logo Obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Tiyuh Daya Asri, Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat.

Demikian Surat Izin ini dibuat dengan sebenarnya untuk dipergunakan semestinya.


Kepala Tiyuh Daya Asri
ALIF FIANTORO

Lampiran 11 Grub Whatschap Logo Obat





Lampiran 12 Kuesioner Penelitian yang sudah diisi



Kuisisioner penelitian gambaran pengetahuan terkait logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Desa Daya aAsri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat.

Kuisisioner ini berisi pertanyaan-pertanyaan yang bertujuan untuk melihat tingkat pengetahuan masyarakat terhadap logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Desa Daya aAsri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat, sebagai tugas akhir saya untuk menyelesaikan perkuliahan di Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Jurusan D3 Farmasi tahun 2024, mohon bantuan dan ketersediaan saudara/i untuk menjawab seluruh pertanyaan yang terlampir. Segala jawaban dan data-data yang saudara/i berikan selama proses penelitian ini akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk keperluan akademik. Apabila bersedia mengikut ini saudara/i menandatangani di bawah ini. Demikian pengantar yang dapat saya sampaikan saya ucapkan terimakasih.

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Zivara Alika Anandya Azka
Umur : 17 tahun
Pendidikan terakhir : SMA
Pekerjaan : -
No. telpon : 0856 - 0963 - 4681

Daya Asri, 2024

Responden

()

LEMBAR KUESIONER
Kuisisioner penelitian gambaran pengetahuan terkait logo obat sebelum dan sesudah diberikan informasi di Desa Daya Asri Kecamatan Tumijajar Kabupaten Tulang Bawang Barat



A. Data umum karakteristik responden

Nama : *Zivara Arika Anandya Azka*
Jenis kelamin : () Perempuan () Laki-laki
No. telpon : *0856 - 0965 - 4581*
(Beri tanda pada kolom jawaban)

1. Usia


- 17-25 tahun
 26-35 tahun
 36-45 tahun
 48-55 tahun






2. Pendidikan terakhir






- SD/Sederajat
 SMP/Sederajat
 SMA/Sederajat
 Sarjana






3. Pekerjaan

- PNS
 Petani
 Wiraswata
 Ibu rumah tangga
 Lainnya (tuliskan): *pelajar*

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Obat adalah zat yang dapat digunakan dalam pencegahan, penyembuhan penyakit, pemulihan dan peningkatan kesehatan.	✓	
2.	Logo obat merupakan tanda yang ada pada kemasan obat	✓	
3.	Obat bebas adalah obat yang bisa dibeli bebas tanpa menggunakan resep dokter.		✓
4.	Obat bebas terbatas merupakan obat yang dapat dibeli secara bebas tanpa menggunakan resep dokter, namun mempunyai peringatan khusus saat menggunakannya.		✓
5.	Obat keras adalah obat yang hanya dapat diperoleh dengan resep dokter. Obat ini hanya bisa dibeli di apotek dan toko obat berizin.	✓	
6.	Obat narkotik merupakan obat yang tidak boleh dibeli tanpa menggunakan resep dokter dan bisa membuat ketergantungan.		✓
7.	 <p>Peringatan ini hanya tercantum pada obat bebas terbatas</p>		✓

8.	 <p>Logo ini adalah logo obat bebas karena berwarna biru dan memiliki garis berwarna hitam di pinggir lingkaran.</p>	✓	
9.	 <p>Logo ini adalah logo obat bebas terbatas karena berwarna hijau dan memiliki garis berwarna hitam di pinggir lingkaran.</p>	✓	
10.	 <p>Logo ini adalah logo obat keras berwarna merah ada huruf K ditengahnya dan dapat dibeli menggunakan resep dokter</p>		✓
11.	 <p>Logo ini adalah logo obat narkotik yang hanya bisa di dapat menggunakan resep dokter, dan dapat menimbulkan ketergantungan.</p>	✓	
12.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat bebas</p>		✓

13.	 <p>Diatabs[®] Activated Attapulgite TABLET UNTUK DIARE</p>	✓	
14.		✓	
15.	 <p>Ultram[®] Acetaminophen Phenypropionamide HCl Chlorbutolol Maleate</p>		✓
16.	 <p>MIXAGRIP[®] FLU & BATUK Parasetamol Dextropropriphenol HCl Propylparasetamol HCl</p>		✓
17.	 <p>ANTEM[®] DIPHENHYDRAMINE</p>	✓	

18.			✓
	Obat diatas adalah contoh obat narkotik		
19			✓
	Obat diatas adalah contoh obat keras		
20.		✓	
	Obat diatas adalah contoh obat keras		
21.		✓	
	Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas		
22.			✓
	Obat diatas adalah contoh obat narkotik		

se

LEMBAR KUESIONER
Kuisisioner penelitian gambaran pengetahuan terkait logo obat sebelum dan
sesudah diberikan informasi di Desa Daya Asri Kecamatan Tumijajar
Kabupaten Tulang Bawang Barat



A. Data umum karakteristik responden

Nama : *Zivara*
 Jenis kelamin : () Perempuan () Laki-laki
 No. telpon :

(Beri tanda pada kolom jawaban)

1. Usia

- 17-25 tahun
- 26-35 tahun
- 36-45 tahun
- 48-55 tahun






2. Pendidikan terakhir






- SD/Sederajat
- SMP/Sederajat
- SMA/Sederajat
- Sarjana

3. Pekerjaan

- PNS
- Petani
- Wiraswata
- Ibu rumah tangga
- Lainnya (tuliskan):.....

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Obat adalah zat yang dapat digunakan dalam pencegahan,penyembuhan penyakit, pemulihan dan peningkatan kesehatan.	✓	
2.	Logo obat merupakan tanda yang ada pada kemasan obat	✓	
3.	Obat bebas adalah obat yang bisa dibeli bebas tanpa menggunakan resep dokter.	✓	
4.	Obat bebas terbatas merupakan obat yang dapat dibeli secara bebas tanpa menggunakan resep dokter, namun mempunyai peringatan khusus saat menggunakannya.	✓	
5.	Obat keras adalah obat yang hanya dapat diperoleh dengan resep dokter. Obat ini hanya bisa dibeli di apotek dan toko obat berizin.	✓	
6.	Obat narkotik merupakan obat yang tidak boleh dibeli tanpa menggunakan resep dokter dan bisa membuat ketergantungan.	✓	
7.	<p style="text-align: center;"> P.No.1 Awas! Obat Keras Bacalah Aturan Pemakaiannya </p> <p>Peringatan ini hanya tercantum pada obat bebas terbatas</p>	✓	

8.	 <p>Logo ini adalah logo obat bebas karena berwarna biru dan memiliki garis berwarna hitam di pinggir lingkaran.</p>		✓
9.	 <p>Logo ini adalah logo obat bebas terbatas karena berwarna hijau dan memiliki garis berwarna hitam di pinggir lingkaran.</p>		✓
10.	 <p>Logo ini adalah logo obat keras berwarna merah ada huruf K ditengahnya dan dapat dibeli menggunakan resep dokter</p>		✓
11.	 <p>Logo ini adalah logo obat narkotik yang hanya bisa di dapat menggunakan resep dokter, dan dapat menimbulkan ketergantungan.</p>	✓	
12.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat bebas</p>	✓	

13.	 <p>Diatabs[®] Activated Atlapolite TABLET UNTUK DIARE</p>		✓
14.			✓
15.		✓	
16.		✓	
17.			✓






Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas

Obat diatas adalah obat bebas

Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas

Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas

Obat diatas adalah contoh obat keras

18.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat narkotik</p>		✓
19.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat keras</p>	✓	
20.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat keras</p>	✓	
21.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat bebas terbatas</p>	✓	
22.	 <p>Obat diatas adalah contoh obat narkotik</p>	✓	

Lampiran 13 Dokumentasi Pengumpulan Data Penelitian







Lampiran 14 Tabel Rekapitulasi Pengolahan Data Penelitian

Nama	KARAKTERISTIK RESPONDEN																		
	UMUR	1	2	3	4	P/L	1	2	PENDIDIKAN TERAKHIR	1	2	3	4	PEKERJAAN	1	2	3	4	5
Ny.D	41	0	0	1	0	P	0	1	SMK	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.D	19	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Tn.W	54	0	0	0	1	L	1	0	SD	1	0	0	0	PETANI	0	0	1	0	0
Tn.M	48	0	0	0	1	L	1	0	SMP	0	1	0	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn.N	39	0	0	1	0	L	1	0	SARJANA	0	0	0	1	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Ny.S	42	0	0	1	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.S	49	0	0	0	1	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.A	40	0	0	1	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.S	37	0	0	1	0	P	0	1	SMP	0	1	0	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Tn.S	42	0	0	1	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0	0	1	0	0
Tn. K	40	0	0	1	0	L	1	0	SD	1	0	0	0	PETANI	0	0	1	0	0
Tn. Y	25	1	0	0	0	L	1	0	SMA/SMK	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn.H	24	1	0	0	0	L	1	0	SMA/SMK	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Ny.N	20	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	MAHASISWA	0	0	0	0	1
Ny.L	25	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.L	52	0	0	0	1	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Tn: F	17	1	0	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Tn: S	39	0	0	1	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn.A	32	0	1	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Ny.N	27	0	1	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
An.I	18	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Ny.F	50	0	0	0	1	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.L	27	0	1	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIIL	1	0	0	0	0
Tn: H	29	0	1	0	0	L	1	0	SMA/SMK	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: A	26	0	1	0	0	L	1	0	SMA/SMK	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: K	17	1	0	0	0	L	1	0	SMA/SMK	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Tn: H	44	0	0	1	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	BURUH	0	0	0	0	1
Ny.Y	30	0	1	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.A	36	0	1	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIIL	1	0	0	0	0
Tn.D	30	0	1	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
An.H	18	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
An.Q	17	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Ny.T	43	0	0	1	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0

Ny.Z	43	0	0	1	0	P	0	1	SMP	0	1	0	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
An.A	17	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Ny.P	23	1	0	0	0	P	0	1	SMA/SMK	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Tn: M	52	0	0	0	1	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0	0	1	0	0
An.Z	18	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Ny.S	52	0	0	0	1	P	0	1	SMP	0	1	0	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: S	45	0	0	1	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0	0	1	0	0
Tn: S	43	0	0	1	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: K	47	0	0	0	1	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0	0	1	0	0
Tn: A	39	0	0	1	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: B	50	0	0	0	1	L	1	0	SMA	0	0	1	0	BURUH	0	0	0	0	1
Ny.I	34	0	0	1	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.R	29	0	1	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
An.F	19	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	MAHASISWA	0	0	0	0	1
Ny.N	25	1	0	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIIL	1	0	0	0	0
Tn.J	50	0	0	0	1	L	1	0	SD	1	0	0	0	PETANI	0	1	0	0	0
Tn.H	33	0	1	0	0	L	1	0	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIIL	1	0	0	0	0
Ny.U	27	0	1	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	GURU	0	0	0	0	1
Ny.R	25	1	0	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIIL	1	0	0	0	0
Ny.D	31	0	1	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIIL	1	0	0	0	0
Ny.Z	25	1	0	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIIL	1	0	0	0	0
Tn.S	39	0	0	1	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0	0	1	0	0
An.N	18	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Ny.E	21	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Ny.H	43	0	0	1	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.S	52	0	0	0	1	P	0	1	SD	1	0	0	0	IBU RUMAH TANGGA	0		0	1	0
Tn.N	30	0	1	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: T	35	0	1	0	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0		1	0	0
Tn: Y	32	0	1	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: J	27	0	1	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: R	20	1	0	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	MAHASISWA	0	0	0	0	1
Tn: S	49	0	0	0	1	L	1	0	SMA	0	0	1	0	PETANI	0	0	1	0	
Tn: Z	48	0	0	0	1	L	1	0	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGERI SIPIIL	1	0	0	0	
Tn: T	27	0	1	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	KARYAWAN	0	0	0	0	1
Tn: A	17	1	0	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Tn: D	17	1	0	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Tn: A	33	0	0	1	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	KARYAWAN	0	0	0	0	1

Tn: R	49	0	0	0	1	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: A	44	0	0	1	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Ny.P	50	0	0	0	1	P	0	1	SMP	0	1	0	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.W	38	0	0	1	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
An.Z	18	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0		1
Ny.S	44	0	0	1	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Tn.S	40	0	0	1	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0	1	0		0
Ny.N	48	0	0	0	1	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.S	50	0	0	0	1	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Tn: B	50	0	0	0	1	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: A	40	0	0	1	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
An. A	17	1	0	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Ny.N	25	1	0	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	GURU	0	0	0	0	1
Tn.R	23	1	0	0	0	L	1	0	SMA/SMK	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: A	32	0	1	0	0	L	1	0	SARJANA	0	0	0	1	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: A	26	0	1	0	0	L	1	0	SMA/SMK	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn: H	48	0	0	0	1	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Ny.M	29	0	1	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.I	28	0	1	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.R	29	0	1	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.A	26	0	1	0	0	P	0	1	SARJANA	0	0	0	1	PEGAWAI NEGRI SIPIL	1	0	0	0	0
An.I	18	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	PELAJAR	0	0	0	0	1
Ny.V	29	0	1	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Ny.I	38	0	0	1	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	IBU RUMAH TANGGA	0	0	0	1	0
Tn. S	42	0	0	1	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	1	0	0	0
Tn. S	34	0	1	0	0	L	1	0	SARJANA	0	0	1	0	PEGAWAI NEGRI SIPIL	1	0	0	0	0
Ny.F	32	0	1	0	0	P	0	1	SMA/SMK	0	0	0	1	WIRASWASTA	0	0	0	1	0
Ny.Z	25	1	0	0	0	P	0	1	SMA	0	0	1	0	WIRASWASTA	0	0	0	1	0
Tn. U	43	0	1	0	0	L	1	0	SMA	0	0	1	0	PETANI	0	0	1	0	0
Tn. Y	45	0	1	0	0	L	1	0	SMP	0	1	0	0	PETANI	0	0	1	0	0

Data Karakteristik Responden

Usia = 1. 17-25 tahun

2. 26-35 tahun

3. 36-45 tahun

4. 46-55 tahun

Jenis Kelamin = 1. Laki-Laki

2. Perempuan

Tingkat pendidikan = 1. SD

2. SMP

3. SMK/SMK

4. SARJANA

Pekerjaan = 1. PNS

3. Wiraswasta

4. Petani

5. IRT

6. Lainnya

Lampiran 15 Hasil pengumpulan data (*pretest*) sebelum dilakukan edukasi

No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN	
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22
1	Ny.D	41	P	1	1	1	0	1	1	5	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	5	11	50%	KURANG
2	Ny.D	19	P	1	1	0	1	1	1	5	1	0	0	1	1	3	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	6	14	64%	CUKUP
3	Tn.W	54	L	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	3	8	36%	KURANG
4	Tn.M	48	L	1	1	1	1	0	1	5	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	8	36%	KURANG
5	Tn.N	39	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	6	12	55%	KURANG
6	Ny.S	42	P	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4	9	41%	KURANG	
7	Ny.S	49	P	1	0	1	1	0	1	4	0	0	0	1	1	2	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	7	13	59%	KURANG
8	Ny.A	40	P	1	1	0	1	0	1	4	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	6	11	50%	KURANG
9	Ny.S	37	P	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	6	10	45%	KURANG
10	Tn.S	42	L	1	0	1	0	0	0	2	1	0	0	1	1	3	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	6	11	50%	KURANG
11	Tn. K	40	L	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4	8	36%	KURANG
12	Tn. Y	25	L	1	0	1	1	0	1	4	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	5	11	50%	KURANG
13	Tn.H	24	L	1	1	0	0	1	1	4	1	0	1	1	1	4	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	6	14	64%	CUKUP
14	Ny.N	20	P	1	1	1	1	0	1	5	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	5	12	55%	KURANG
15	Ny.L	25	P	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	5	9	41%	KURANG	
16	Ny.L	52	P	1	0	1	1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	5	9	41%	KURANG	
17	Tn: F	17	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	1	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	4	10	45%	KURANG	
18	Tn: S	39	L	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	7	11	50%	KURANG
19	Tn.A	32	L	1	0	1	1	1	1	5	0	1	0	1	0	2	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	7	14	64%	CUKUP
20	Ny.N	27	P	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	1	2	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	6	12	55%	KURANG

No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT												Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
21	An.I	18	P	1	1	0	1	0	0	3	1	1	0	0	1	3	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	6	12	55%	KURANG	
22	Ny.F	50	P	0	1	0	1	1	0	3	1	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	3	8	36%	KURANG	
23	Ny.L	27	P	1	0	1	1	0	1	4	1	0	0	1	1	3	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	6	13	59%	KURANG	
24	Tn: H	29	L	1	0	0	1	1	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	4	8	36%	KURANG	
25	Tn: A	26	L	1	1	0	1	0	1	4	1	0	0	1	0	2	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	6	12	55%	KURANG	
26	Tn: K	17	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	5	10	45%	KURANG	
27	Tn: H	44	L	1	0	1	1	0	1	4	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	6	12	55%	KURANG	
28	Ny.Y	30	P	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	6	11	50%	KURANG	
29	Ny.A	36	P	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	11	50%	KURANG	
30	Tn.D	30	L	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7	12	55%	KURANG	
31	An.H	18	P	1	1	1	1	0	1	5	0	0	1	0	1	2	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	7	14	64%	CUKUP	
32	An.Q	17	P	1	1	0	0	0	1	3	1	0	0	1	1	3	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	7	13	59%	KURANG	
33	Ny.T	43	P	1	1	1	0	0	0	3	1	0	0	0	1	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	5	10	45%	KURANG	
34	Ny.Z	43	P	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	7	11	50%	KURANG	
35	An.A	17	P	1	1	0	0	1	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	6	27%	KURANG	
36	Ny.P	23	P	1	1	1	0	0	1	4	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	5	10	45%	KURANG	
37	Tn.M	52	L	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	5	10	45%	KURANG	
38	An.Z	18	P	1	0	0	1	1	0	3	1	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	4	9	41%	KURANG	
39	Ny.S	52	P	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	1	3	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	5	10	45%	KURANG	
40	Tn: S	45	L	1	0	1	1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	7	11	50%	KURANG
41	Tn: S	43	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	7	11	50%	KURANG
42	Tn: K	47	L	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	4	9	41%	KURANG	

No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22	
43	Tn: A	39	L	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	6	10	45%	KURANG	
44	Tn: B	50	L	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	7	32%	KURANG	
45	Ny.I	34	P	1	1	1	1	0	1	5	1	0	0	1	1	3	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	5	13	59%	KURANG	
46	Ny.R	29	P	1	1	1	0	0	0	3	1	1	1	1	0	4	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	5	12	55%	KURANG	
47	An.F	19	P	1	0	1	1	1	1	5	0	0	0	1	1	2	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	6	13	59%	KURANG	
48	Ny.N	25	P	1	0	1	1	0	1	4	0	0	0	1	1	2	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	5	11	50%	KURANG	
49	Tn.J	50	L	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	6	9	41%	KURANG
50	Tn.H	33	L	1	0	1	1	1	1	5	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5	12	55%	KURANG	
51	Ny.U	27	P	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	1	2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8	13	59%	KURANG	
52	Ny.R	25	P	1	0	1	1	1	1	5	0	0	0	1	1	2	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	6	13	59%	KURANG	
53	Ny.D	31	P	1	1	1	1	0	1	5	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	7	14	64%	CUKUP
54	Ny.Z	25	P	1	1	1	1	1	1	6	1	0	0	1	1	3	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	5	14	64%	CUKUP	
55	Tn.S	39	L	1	0	1	1	0	1	4	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	5	10	45%	KURANG	
56	An.N	18	P	1	1	0	1	0	0	3	1	1	0	1	1	4	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	6	13	59%	KURANG	
57	Ny.E	21	P	1	1	1	0	0	1	4	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	6	11	50%	KURANG	
58	Ny.H	43	P	1	1	1	0	0	0	3	1	1	0	1	1	4	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	6	13	59%	KURANG	
59	Ny.S	52	P	1	0	1	1	0	0	3	1	0	0	1	0	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	4	9	41%	KURANG	
60	Tn.N	30	L	1	0	1	1	0	1	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3	8	36%	KURANG	
61	Tn: T	35	L	1	0	1	0	0	1	3	1	0	0	1	1	3	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	5	11	50%	KURANG	
62	Tn: Y	32	L	1	0	1	0	0	1	3	1	0	0	1	1	3	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	5	11	50%	KURANG	
63	Tn: J	27	L	1	0	1	0	1	1	4	0	1	0	1	1	3	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	6	13	59%	KURANG	
64	Tn: R	20	L	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	6	11	50%	KURANG	

No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22	
65	Tn: S	49	L	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	3	7	32%	KURANG		
66	Tn: Z	48	L	1	1	1	0	1	1	5	1	0	1	1	1	4	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	8	17	77%	BAIK	
67	Tn: T	27	L	1	1	1	0	1	1	5	1	0	1	0	1	3	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	15	68%	CUKUP	
68	Tn: A	17	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	6	11	50%	KURANG	
69	Tn: D	17	L	1	0	1	1	1	0	4	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	4	10	45%	KURANG	
70	Tn: A	33	L	1	1	1	0	0	0	3	1	0	0	1	0	2	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	4	9	41%	KURANG	
71	Tn: R	49	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	4	9	41%	KURANG	
72	Tn: A	44	L	1	1	1	0	1	0	4	0	0	1	1	0	2	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	6	12	55%	KURANG	
73	Ny.P	50	P	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	6	11	50%	KURANG	
74	Ny.W	38	P	1	1	1	0	1	1	5	1	0	0	1	1	3	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	5	13	59%	KURANG	
75	An.Z	18	P	1	0	1	1	0	1	4	0	1	0	1	0	2	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	6	12	55%	KURANG
76	Ny.S	44	P	1	0	1	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5	10	45%	KURANG	
77	Tn.S	40	L	1	0	1	1	0	1	4	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3	8	36%	KURANG	
78	Ny.N	48	P	1	0	1	1	0	1	4	1	0	1	1	0	3	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	6	13	59%	KURANG
79	Ny.S	50	P	1	1	0	1	1	0	4	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	5	10	45%	KURANG	
80	Tn: B	50	L	1	0	1	1	0	1	4	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6	12	55%	KURANG	
81	Tn: A	40	L	1	1	1	1	1	1	6	1	0	0	1	1	3	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	6	15	68%	CUKUP	
82	An. A	17	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	6	11	50%	KURANG	
83	Ny.N	25	P	1	1	1	1	1	1	6	1	0	0	1	1	3	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	6	15	68%	CUKUP	
84	Tn.R	23	L	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4	8	36%	KURANG	
85	Tn: A	32	L	1	0	1	0	1	1	4	0	1	0	0	1	2	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6	12	55%	KURANG

No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22	
86	Tn. A	26	L	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	5	8	36%	KURANG	
87	Tn. H	48	L	1	0	1	1	0	0	3	1	0	0	1	1	3	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	6	12	55%	KURANG	
88	Ny.M	29	P	1	0	1	1	1	0	4	1	0	0	1	1	3	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4	11	50%	KURANG	
89	Ny.I	28	P	1	0	1	1	0	1	4	1	0	0	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	10	45%	KURANG	
90	Ny.R	29	P	1	1	1	0	0	1	3	1	0	0	1	0	2	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	7	12	55%	KURANG	
91	Ny.A	26	P	1	0	1	1	0	1	4	0	1	0	1	0	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5	11	50%	KURANG	
92	An.I	18	P	1	0	1	0	1	1	4	1	0	0	1	0	2	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	6	12	55%	KURANG
93	Ny.V	29	P	1	0	1	1	1	0	4	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	4	10	45%	KURANG	
94	Ny.I	38	P	1	1	1	0	0	1	3	0	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	5	10	45%	KURANG	
95	Tn. S	42	L	1	1	0	1	1	0	4	1	0	0	1	0	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	6	12	55%	KURANG	
96	Tn. S	34	L	1	1	1	1	0	0	4	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	5	11	50%	KURANG	
97	Ny.F	32	P	1	1	0	0	0	1	3	0	0	1	1	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	6	11	50%	KURANG	
98	Ny.Z	25	P	1	1	1	0	1	0	4	1	1	0	1	1	4	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	6	14	64%	CUKUP	
99	Tn. U	43	L	1	0	0	1	1	1	4	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	8	36%	KURANG	
100	Tn. Y	45	L	1	1	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	7	32%	KURANG

Lampiran 16 Hasil Penelitian (posttest) sesudah diberikan informasi

No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22	
1	Ny.D	41	P	1	1	1	1	1	0	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	7	16	73%	CUKUP	
2	Ny.D	19	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1	4	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	18	82%	BAIK	
3	Tn.W	54	L	1	1	1	0	0	1	4	0	1	0	1	1	3	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	6	13	59%	KURANG	
4	Tn.M	48	L	1	1	1	0	1	1	5	1	0	0	1	1	3	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	7	15	68%	CUKUP	
5	Tn.N	39	L	1	1	1	1	1	1	6	0	1	1	1	1	4	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	8	18	82%	BAIK
6	Ny.S	42	P	1	1	1	1	0	0	4	1	0	1	1	1	4	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	8	16	73%	CUKUP	
7	Ny.S	49	P	1	1	1	1	1	1	6	1	0	1	1	1	4	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	7	18	82%	BAIK	
8	Ny.A	40	P	1	1	1	1	0	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	9	19	86%	BAIK	
9	Ny.S	37	P	1	1	1	0	1	0	4	1	0	1	1	1	4	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	7	15	68%	CUKUP	
10	Tn.S	42	L	1	1	1	1	1	0	5	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	8	17	77%	BAIK	
11	Tn. K	40	L	1	1	1	0	0	0	3	1	1	0	1	1	4	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	6	13	59%	KURANG	
12	Tn. Y	25	L	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	7	18	82%	BAIK	
13	Tn.H	24	L	1	1	1	0	1	1	5	1	0	1	1	1	4	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	8	17	77%	BAIK	
14	Ny.N	20	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	8	18	82%	BAIK	
15	Ny.L	25	P	1	0	1	1	0	1	4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	9	18	82%	BAIK	
16	Ny.L	52	P	1	1	1	1	1	0	5	1	1	1	1	0	4	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	8	17	77%	BAIK	
17	Tn: F	17	L	1	1	1	0	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	9	19	86%	BAIK	
18	Tn: S	39	L	1	0	1	0	1	1	4	0	1	1	1	1	4	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	8	16	73%	CUKUP	
19	Tn.A	32	L	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	0	3	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	10	19	86%	BAIK	
20	Ny.N	27	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	21	95%	BAIK	

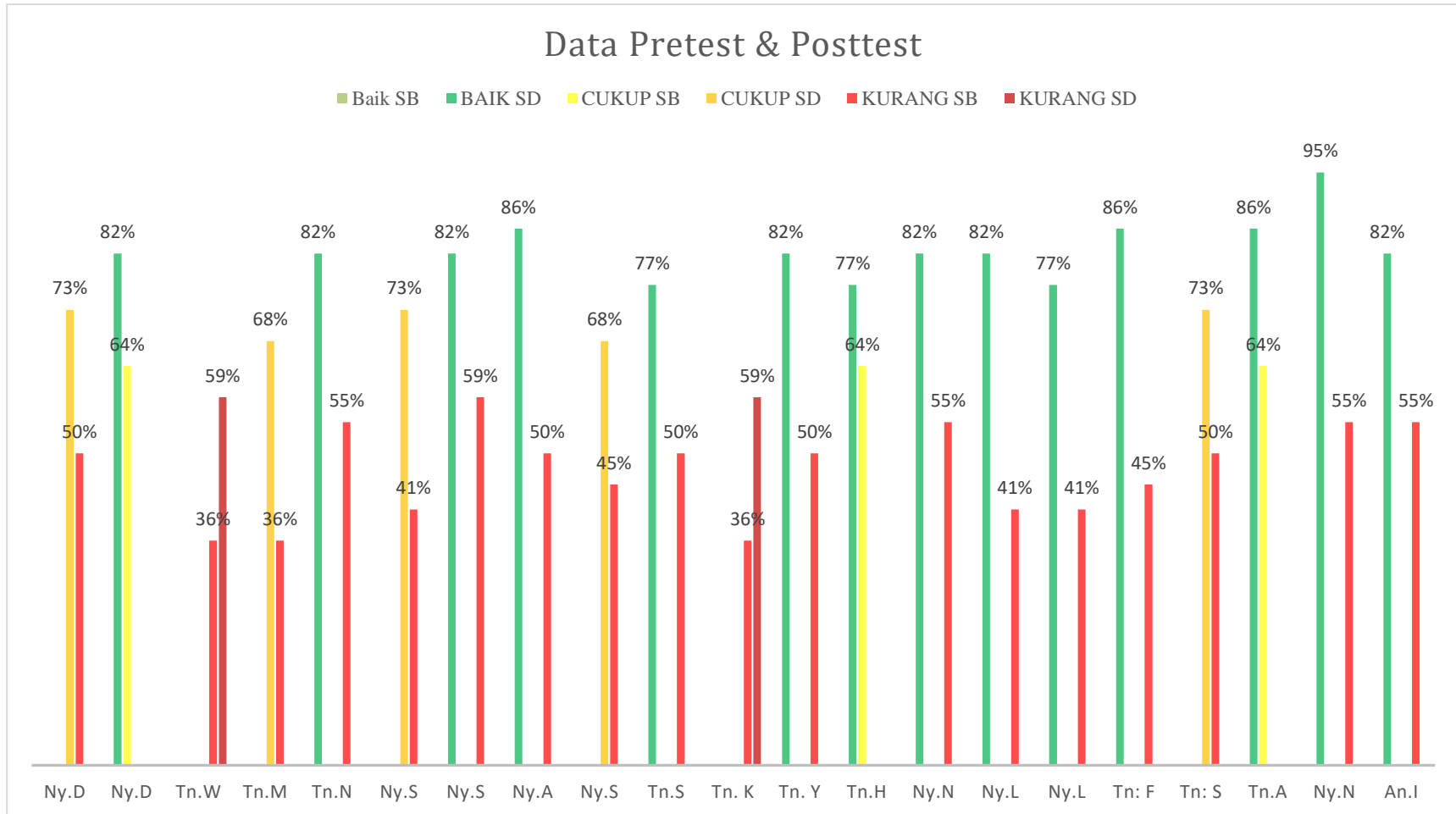
No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN	
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22
21	An.I	18	P	1	1	1	0	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	8	18	82%	BAIK
22	Ny.F	50	P	1	1	0	1	1	1	5	1	0	1	1	1	4	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	6	15	68%	CUKUP
23	Ny.L	27	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	9	20	91%	BAIK
24	Tn: H	29	L	1	1	0	1	1	0	4	1	1	1	1	0	4	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	6	14	64%	CUKUP
25	Tn: A	26	L	1	1	1	1	0	1	5	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	8	17	77%	BAIK
26	Tn: K	17	L	1	1	1	0	0	1	4	0	1	1	1	1	4	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	9	17	77%	BAIK
27	Tn: H	44	L	1	1	1	1	0	1	5	1	1	0	0	1	4	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	7	16	73%	CUKUP
28	Ny.Y	30	P	1	1	1	0	0	1	4	1	0	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	19	86%	BAIK
29	Ny.A	36	P	1	1	1	1	1	1	6	1	0	1	1	0	3	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	17	77%	BAIK
30	Tn.D	30	L	1	1	1	0	1	1	5	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	9	18	82%	BAIK
31	An.H	18	P	1	1	1	1	1	1	6	0	1	1	0	1	3	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	7	16	73%	CUKUP
32	An.Q	17	P	1	1	1	1	0	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	9	19	86%	BAIK
33	Ny.T	43	P	1	1	1	1	0	0	4	1	1	1	0	1	4	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	8	16	73%	CUKUP
34	Ny.Z	43	P	1	1	1	1	0	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	9	19	86%	BAIK
35	An.A	17	P	1	1	1	1	1	1	6	0	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	20	91%	BAIK
36	Ny.P	23	P	1	1	1	0	1	1	5	1	0	1	1	0	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	7	15	68%	CUKUP
37	Tn: M	52	L	1	1	1	1	0	0	4	1	0	1	1	1	4	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	8	16	73%	CUKUP
38	An.Z	18	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	9	20	91%	BAIK
39	Ny.S	52	P	1	1	1	1	0	0	4	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	8	16	73%	CUKUP
40	Tn: S	45	L	1	1	1	1	0	1	5	1	1	1	0	0	3	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8	16	73%	CUKUP
41	Tn: S	43	L	1	1	1	1	0	0	4	1	1	1	0	1	4	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	7	15	68%	CUKUP

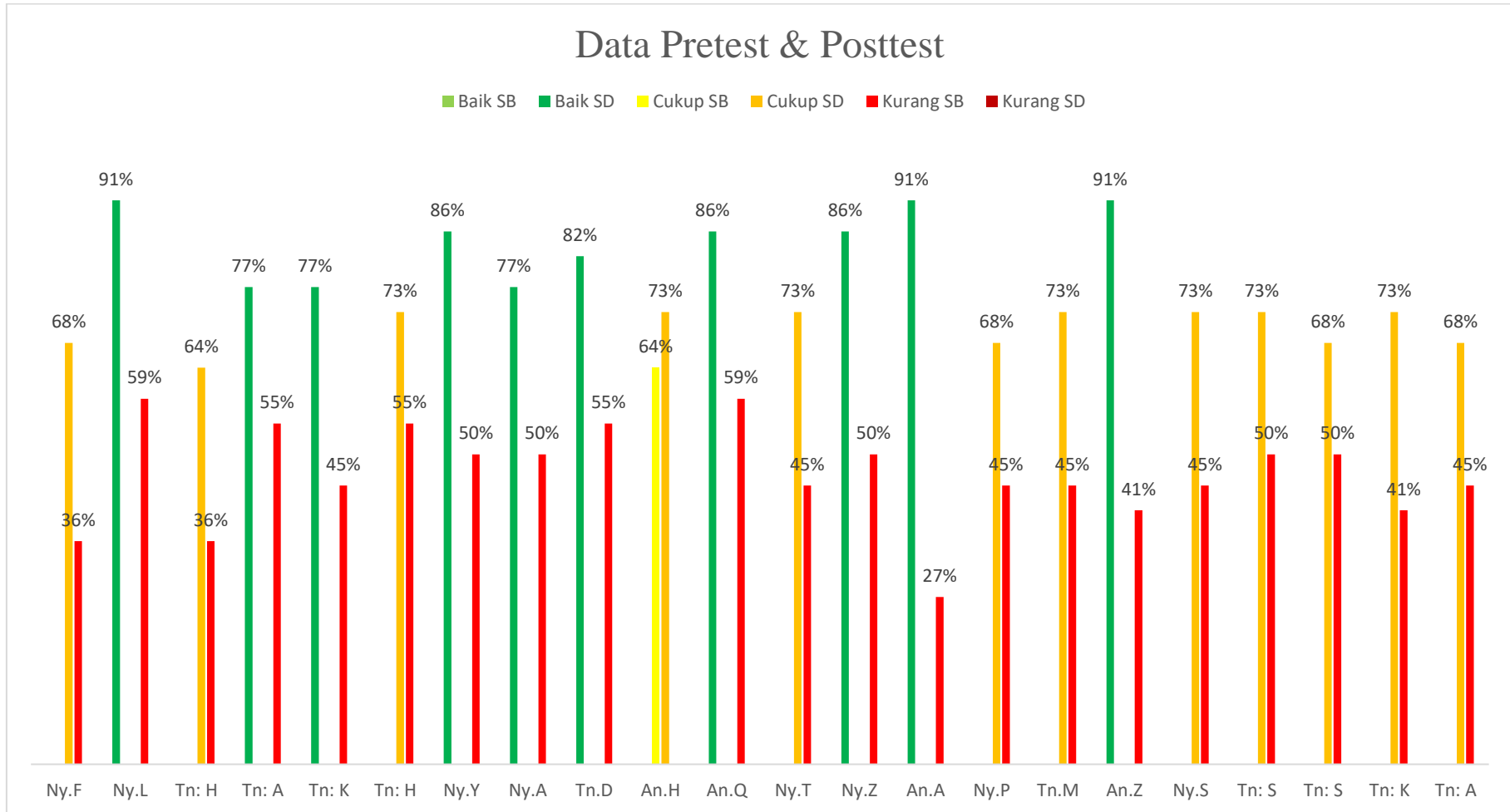
No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN	
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22
42	Tn: K	47	L	1	1	1	1	1	1	6	1	0	1	1	1	4	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	6	16	73%	CUKUP
43	Tn: A	39	L	1	0	1	1	1	0	4	1	1	1	1	0	4	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	7	15	68%	CUKUP
44	Tn: B	50	L	1	1	0	0	0	1	3	1	1	1	1	0	4	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	10	17	77%	BAIK
45	Ny.I	34	P	1	1	1	1	1	1	6	1	0	1	1	1	4	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	7	17	77%	BAIK
46	Ny.R	29	P	1	1	1	0	1	1	5	1	1	1	1	0	4	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	8	17	77%	BAIK
47	An.F	19	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	9	20	91%	BAIK
48	Ny.N	25	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	21	95%	BAIK
49	Tn.J	50	L	1	1	1	1	0	0	4	1	1	0	1	0	3	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	6	13	59%	KURANG
50	Tn.H	33	L	1	1	1	1	1	1	6	0	1	1	1	1	4	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	7	17	77%	BAIK
51	Ny.U	27	P	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	5	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8	17	77%	BAIK
52	Ny.R	25	P	1	1	1	1	0	1	5	1	1	0	1	1	4	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	9	18	82%	BAIK
53	Ny.D	31	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	19	86%	BAIK
54	Ny.Z	25	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	21	95%	BAIK
55	Tn.S	39	L	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	0	3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	9	18	82%	BAIK
56	An.N	18	P	1	1	1	1	0	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	8	18	82%	BAIK
57	Ny.E	21	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1	4	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	7	17	77%	BAIK
58	Ny.H	43	P	1	1	1	1	0	0	3	1	1	0	1	1	4	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	7	14	64%	CUKUP
59	Ny.S	52	P	1	1	1	0	0	0	3	1	1	0	1	0	3	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	6	12	55%	KURANG
60	Tn.N	30	L	1	0	1	1	0	1	4	0	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	8	16	73%	CUKUP
61	Tn: T	35	L	1	0	1	0	0	1	3	1	1	0	1	1	4	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	6	13	59%	KURANG
62	Tn: Y	32	L	1	0	1	0	0	1	3	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	7	15	68%	CUKUP

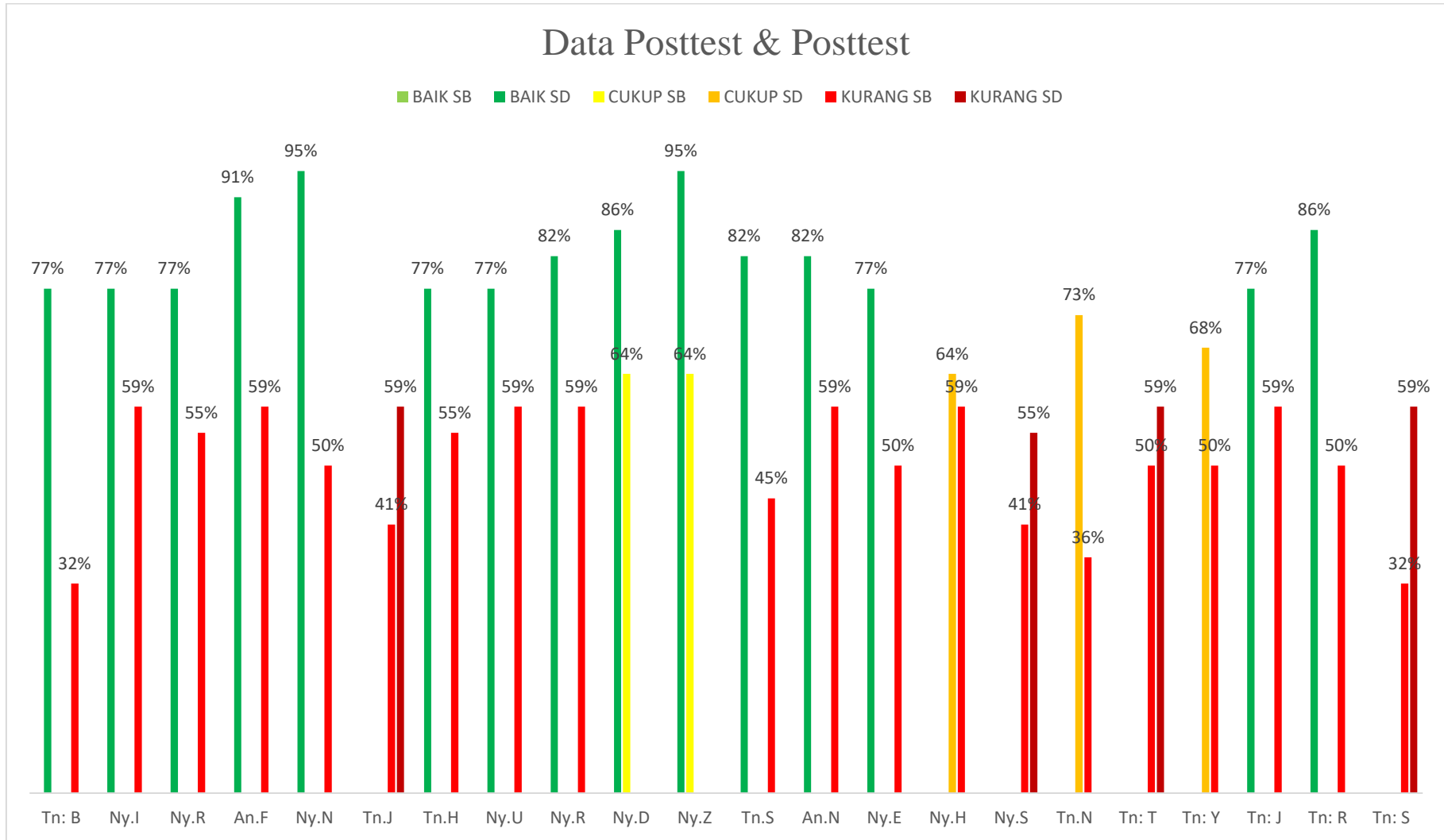
No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN	
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22
63	Tn: J	27	L	1	0	1	0	1	1	4	1	1	1	1	1	5	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	8	17	77%	BAIK
64	Tn: R	20	L	1	1	1	1	0	1	5	0	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	10	19	86%	BAIK
65	Tn: S	49	L	1	1	1	0	0	1	4	0	1	1	1	0	3	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	6	13	59%	KURANG
66	Tn: Z	48	L	1	1	1	0	1	1	5	1	0	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	10	19	86%	BAIK
67	Tn: T	27	L	1	1	1	0	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	9	19	86%	BAIK
68	Tn: A	17	L	1	1	1	1	0	0	4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	8	17	77%	BAIK
69	Tn: D	17	L	1	0	1	1	1	0	4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	8	17	77%	BAIK
70	Tn: A	33	L	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	7	18	82%	BAIK
71	Tn: R	49	L	1	1	1	1	0	0	4	1	0	1	1	0	3	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	6	13	59%	KURANG
72	Tn: A	44	L	1	1	1	0	1	0	4	1	1	1	1	0	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	9	17	77%	BAIK
73	Ny.P	50	P	1	1	1	1	0	0	4	1	1	1	1	1	5	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	7	16	73%	CUKUP
74	Ny.W	38	P	1	1	1	0	1	1	5	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8	17	77%	BAIK
75	An.Z	18	P	1	0	1	1	0	1	4	0	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	17	77%	BAIK
76	Ny.S	44	P	1	0	1	1	1	1	5	1	1	0	1	1	4	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	17	77%	BAIK
77	Tn.S	40	L	1	0	1	1	0	1	4	1	0	1	0	1	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	6	13	59%	KURANG
78	Ny.N	48	P	1	0	1	1	0	1	4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	9	18	82%	BAIK
79	Ny.S	50	P	1	1	0	1	1	0	4	0	1	1	1	1	4	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	5	13	59%	KURANG
80	Tn: B	50	L	1	0	1	1	0	1	4	1	1	1	1	0	4	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	7	15	68%	CUKUP
81	Tn: A	40	L	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	8	18	82%	BAIK
82	An. A	17	L	1	1	1	1	0	0	4	1	0	1	1	1	4	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	7	15	68%	CUKUP
83	Ny.N	25	P	1	1	1	1	1	1	6	1	0	0	1	1	3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	10	19	86%	BAIK

No	Nama	UMUR	P/L	DEFINISI						Σ	LOGO OBAT					Σ	CONTOH OBAT										Σ	Σ TOTAL	%	KETERANGAN	
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					22
84	Tn.R	23	L	1	0	1	1	1	0	4	1	1	1	1	1	5	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	8	17	77%	BAIK
85	Tn: A	32	L	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	0	1	5	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	9	20	91%	BAIK
86	Tn: A	26	L	1	0	0	1	0	0	2	0	1	1	1	0	3	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	7	12	55%	KURANG
87	Tn: H	48	L	1	1	1	1	1	0	5	1	1	1	1	1	4	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	17	77%	BAIK
88	Ny.M	29	P	1	1	1	1	1	0	5	1	1	0	1	1	4	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	7	16	73%	CUKUP
89	Ny.I	28	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	7	18	82%	BAIK
90	Ny.R	29	P	1	1	1	1	0	1	5	1	0	1	1	0	3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	9	17	77%	BAIK
91	Ny.A	26	P	1	0	1	1	1	1	5	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	8	17	77%	BAIK
92	An.I	18	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	0	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	10	20	91%	BAIK
93	Ny.V	29	P	1	1	1	1	1	1	6	1	0	1	1	1	4	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	7	17	77%	BAIK
94	Ny.I	38	P	1	1	1	1	1	1	6	0	1	1	1	1	5	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	7	18	82%	BAIK
95	Tn. S	42	L	1	1	0	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	18	82%	BAIK
96	Tn. S	34	L	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	10	21	95%	BAIK
97	Ny.F	32	P	1	1	1	1	0	1	5	1	1	1	1	0	4	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	8	17	77%	BAIK
98	Ny.Z	25	P	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	4	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	9	19	86%	BAIK
99	Tn. U	43	L	1	1	0	1	1	1	5	1	0	1	1	1	4	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	5	14	64%	CUKUP
100	Tn. Y	45	L	1	1	1	0	1	0	4	1	1	0	1	0	3	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	6	13	59%	KURANG

Lampiran 17 Diagram hasil pengolahan data

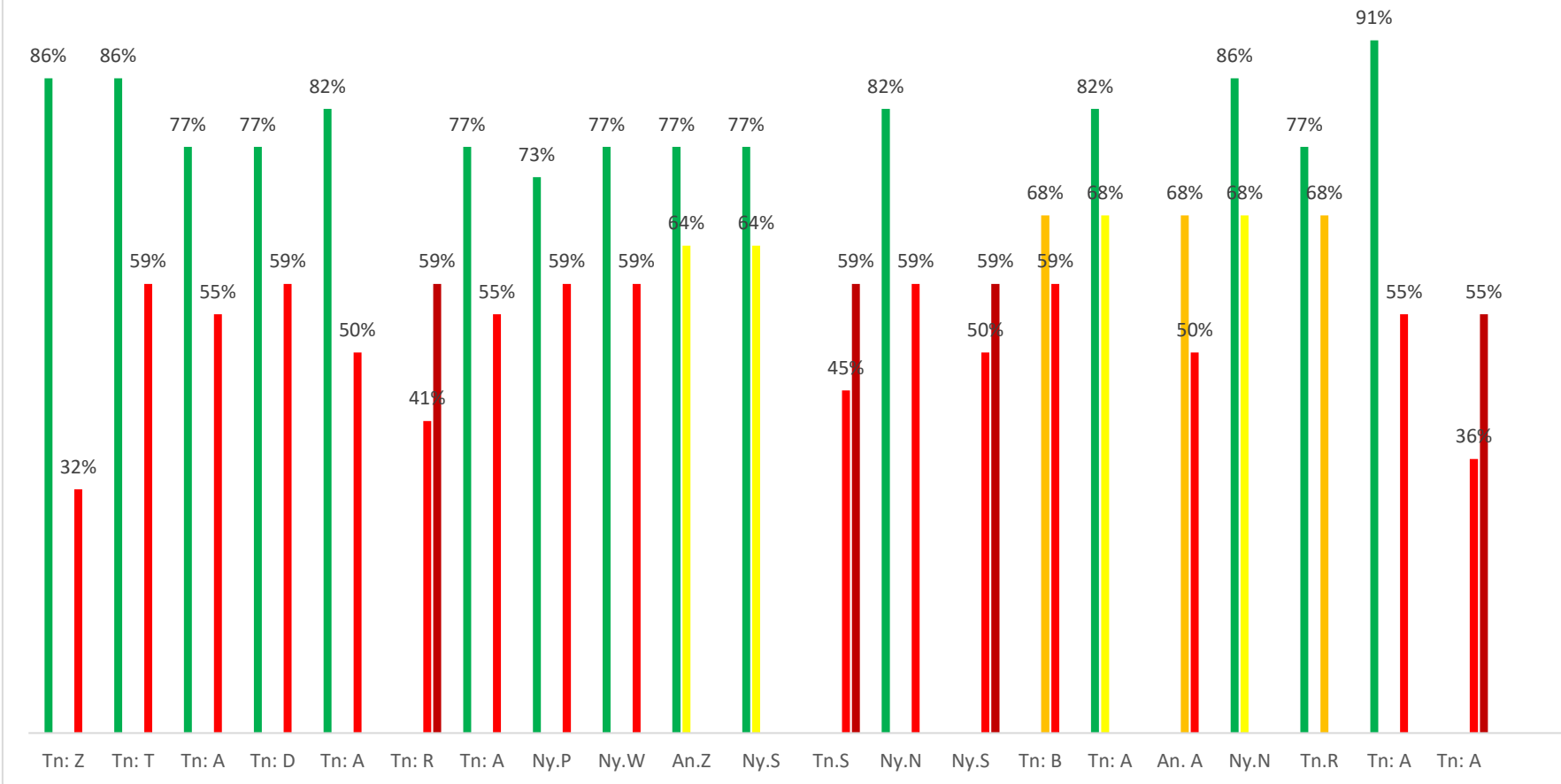


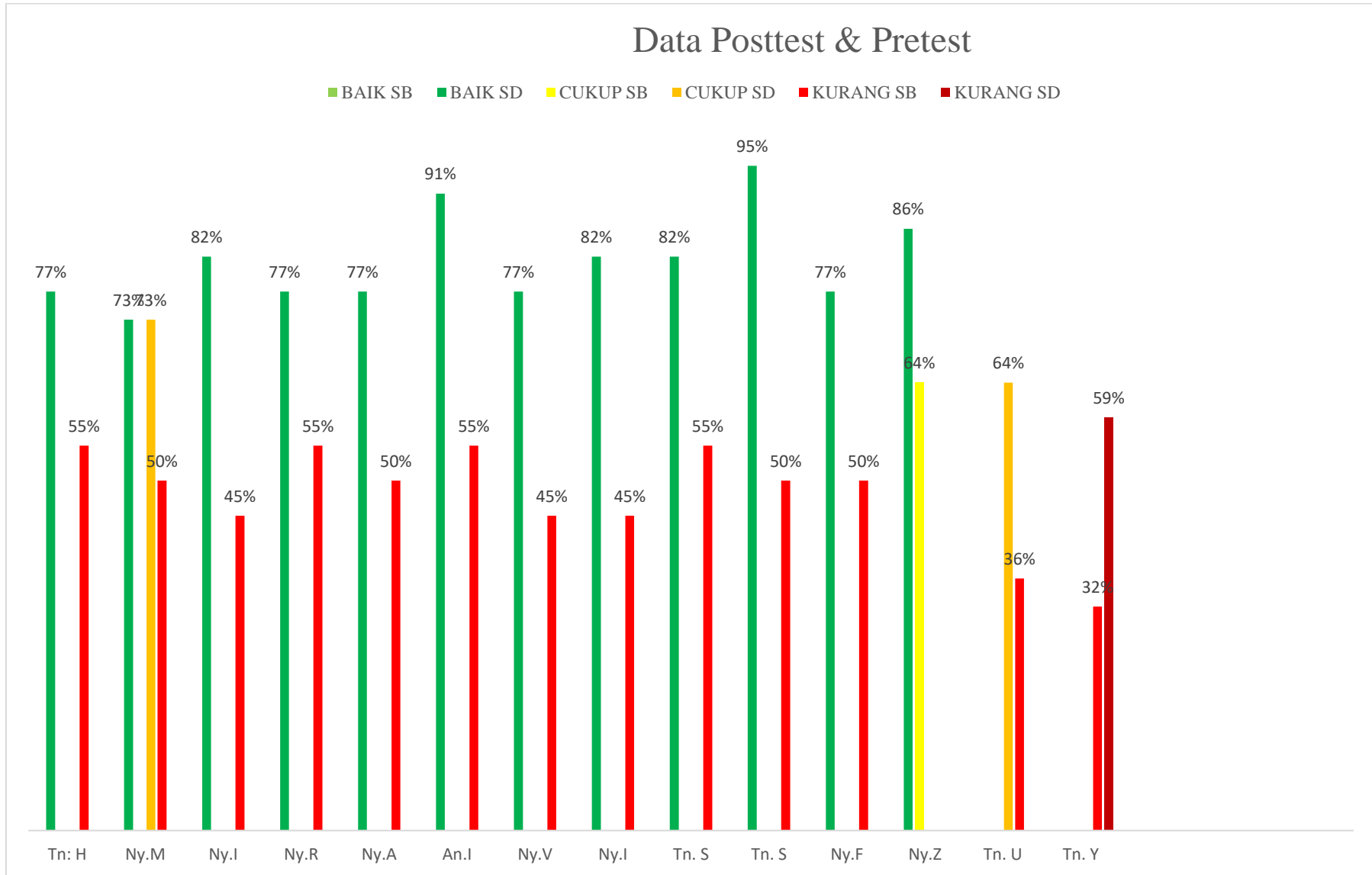




Data Posttest & Posttest

BAIK SB BAIK SD CUKUP SB CUKUP SD KURANG SB KURANG SD















Lampiran 18 Lembar konsultasi laporan tugas akhir

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR

NAMA MAHASISWA : Dzakiyyah Khairunnisaa
 NIM : 2148401048
 DOSEN PEMBIMBING : Dra.Pudji Rahayu,Apt,M.Kes

NO.	TANGGAL	KEGIATAN		PARAF	
		MASALAH	PENYELESAIAN	DOSEN	MHS
1.	23 Juli 2023 1 Agustus 2023	Pengajuan judul: Gambaran Penggunaan Obat tradisional. Pada masa jangkitan secara swamedikasi di desa Dasasasi kec. Tumijajar kab. Tubaka	Ibu meminta data 5 pengikat terbanyak di Puskesmas dan di desa karena judul ini sangat familiar.		
	11 Agustus 2023	Mengunjungi judul & bab I Gambaran pengetahuan Masyarakat terkait Perencanaan obat sebelum dan sesudah dibuktikan Informasi di desa daya asih kec. Tumijajar kab. Tubaka	Acc judul cari jurnal terbaru dan lanjut bab II		

19 September 23	Pengumpulan Bab I dan Bab II	Revisi	II	de.
16 Oktober 2023	Pengumpulan Bab I, Bab II, Bab III	Revisi.	II	de.
10 November 2023	Pembinaan Bab I, Bab II	Revisi tentang Rumusan Masalah dan Merupakan Perancangan Jadi Perancangan.	II	de.
13 Desember 2023	Pengumpulan Revisi Bab I, Bab II, Bab III	revisi Perambatan halaman, kuisisioner, daftar isi, daftar tabel, dan daftar gambar.	II	de.
19 Desember 2023	Pengumpulan kuisisioner	revisi kuisisioner dan cara penulisan.	II	de.
19 Februari 2024	Konsultasi kuisisioner	Revisi	II	
23 Juni 2024	konsultasi hasil penelitian	lanjutan bab 4 & 5	II	de.
9 Juli 2024	konsultasi bab 4 & 5	Revisi di hasil penelitian cocokan dengan tujuan tujuan.	II	de.

10 Juli 2014	Mengumpulkan hasil rekaman Data.	Revisi bab 4 & 5		
12 Juli 2014	Mengumpulkan revisi bab 4 & 5	Revisi dipenulisan		
16 Juli 2014	Mengumpulkan Bab 4 & 5	lanjut ke pembimbingan 2.		

Lampiran 19 lembar perbaikan seminar hasil tugas akhir

**LEMBAR PERBAIKAN
SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR**

Hari / Tanggal : Rabu, 24 Juli 2024
 Nama Mahasiswa : Pratiyan Kharunnisa
 Judul Tugas Akhir : Gambaran Pengetahuan Masyarakat terkait
 Loop obat sebelum dan sesudah diberikan intervensi
 di Desa Raya Asri Kec. Pimijajar Kab. Tulang Bawang Barat.

HASIL MASUKAN :

Penguji 1 :
 - masalah cell / pormentis. di video tidak sama pijakan
 - gambar - foto lapangan
 - masalah tentang video edukasi, or saat.
 - po baik video, perinderaan.
 - buat poster (instruksi) gratis!

Penguji 2 :

(hal 29) b, c.


Penguji 3 :

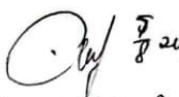
Mengetahui


Penguji 1,

Penguji 2

Penguji 3,


 Endang Ratumaningrum, M.Si
 198808292015032003


 Ani Hartani, M.Si. Apt
 197405091999032002


 Dita Rudi Karyono, Apt. M.Kes
 196502071991012000

