KUESIONER

Saya Winda Anggoro Muti, mahasiswa Universitas Esa Unggul, Fakultas Ilmu

Komunikasi Jurusan Hubungan masyarakat. Saat ini saya sedang menyebarkan koesioner

dengan tujuan ingin mengetahui bagaimana Pemahaman dan Sikap warga Pondok Bahar RW 06

Kelurahan Pondok Bahar Kecamatan Karang Tengah terhadap Kampanye Hemat energi PT PLN

(Persero). Mengharapkan partisipasi anda untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi kuisioner

baik dan benar.

Petunjuk Pengisian

1. Kuisioner isi semata – mata untuk keperluan akademis atau penelitian.

2. Baca dan jawablah pertanyaan secara teliti dan jujur.

3. Berilah tanda check list ($\sqrt{}$) pada jawaban yang menurut anda benar.

4. Terimakasih atas perhatian dan kerja samanya.

Nama :

Jenis kelamin:

□ Laki – Laki

□ Perempuan

Pekerjaan :

Pendidikan:

Atas perhatian dan partisipasi anda, saya ucapkan terima kasih

Pemahaman

- 1. Maksud dari kampanye hemat energi adalah?
 - a. Untuk membujuk masyarakat agar mendukung pelaksanaan kampanye hemat energi.
 - b. Usaha pemerintah yang bertujuan untuk meningkatkan kesadaran masyarakat dan memotivasi masyarakat untuk ikut melaksanakan penghematan energi listrik.
 - Usaha yang dilakukan untuk mencukupi kebutuhan akan persoalan listrik di indonesia.
- 2. Siapa yang membuat iklan kampanye hemat energi?
 - a. PT. PLN.
 - b. Pemerintah.
 - c. Masyarakat.
- 3. Siapa yang diwajibkan untuk menghemat energi listrik?
 - a. Pemerintah.
 - b. Masyarakat.
 - c. Perusahaan PT.PLN.
- 4. Kapan harus hemat energi?
 - a. Pada jam 17.00 hingga 18.00.
 - b. Pada jam 17.00 hingga 20.00.
 - c. Pada jam 17.00 hingga 22.00.
- 5. Media apa yang digunakan oleh PT. PLN?
 - a. Media cetak dan elektronik.
 - b. Elekronik.

- c. Semua media.
- 6. Langkah apa saja yang dilakukan untuk energi listrik?
 - a. Lampu terus dinyalakan.
 - b. Tidak mematikan alat elektronik.
 - c. Tidak tidur di ruangan ac menggunakan selimut tebal, matikan tombol utama dari tv.
- 7. Dimana kita harus menghemat energi listrik?
 - a. Di semua tempat.
 - b. Di rumah.
 - c. Di kantor.
- 8. Sebutkan dampak dari kerugian pemborosan energi listrik?
 - a. Tidak dapat melakukan peremajaan dan perawatan alat alat.
 - b. Mengganggu aktivitas masyarakat.
 - c. Pada saat keluar dari rumah siang hari terasa panas yang luar biasa.

Sikap

NO	pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Kampanye hemat energi listrik itu perlu sebab usaha pemerintah yang bertujuan untuk meningkatkan kesadaran masyararakat dan memotivasi masyarakat untuk ikut melaksanakan penghematan energi listrik.					
2.	Kampanye hemat energi listrik itu perlu karena untuk mengurangi dampak kerugian yang amat besar agar bisa melakukan perawatan dan peremajaan alat- alat.					
3.	Kampanye hemat energi itu perlu karena harus mengurangi pembelian bahan bakar pembangkit listrik yang sangat besar.					
4.	Kampanye hemat energi itu perlu karena harus menghemat listrik pada jam 17.00 hingga 22.00.					
5.	Kampanye hemat energi listrik itu perlu disampaikan melalui iklan diberbagai media baik media cetak dan elektronik.					

Keterangan:

SS = Sangat setuju

S = Setuju

RR = Ragu- ragu

TS = Tidak setuju

STS = Sangat tidak setuju

	Butir Soal								
Responden	1 2 3 4 5 6 7 8								Total
1	1	0	1	1	1	1	1	1	7
2	1	1	1	1	1	1	1	1	8
3	1	1	1	1	1	1	1	1	8
4	1	1	1	0	1	1	1	1	7
5	1	0	1	1	1	1	1	1	7
6	1	0	1	0	1	0	1	1	5
7	1	0	1	0	1	0	1	1	5
8	1	0	1	1	1	0	1	1	6
9	1	1	1	0	1	0	1	1	6
10	1	1	1	1	1	0	1	1	7
11	1	1	1	1	1	0	1	1	7
12		1	1			0	1		7
	1			1	1			1	
13	1	1	1	1	1	0	1	1	7
14	1	1	1	1	1	1	1	1	8
15	1	1	1	0	1	1	1	1	7
16	1	1	1	0	1	1	1	1	7
17	1	1	1	0	1	1	0	1	6
18	1	1	1	0	1	1	0	1	6
19	1	1	1	0	1	1	0	1	6
20	1	1	1	0	1	1	0	1	6
21	1	1	1	1	1	1	0	1	7
22	1	1	1	1	1	1	1	1	8
23	1	1	1	1	1	1	1	1	8
24	1	1	1	1	1	1	1	1	8
25	1	1	1	1	1	1	1	1	8
26	1	1	1	1	1	1	1	1	8
27	1	1	1	1	1	1	1	1	8
28	1	1	1	1	1	1	1	1	8
29	1	1	1	1	1	1	1	1	8
30	1	1	1	1	1	1	1	1	8
31	1	1	1	1	1	1	1	1	8
32	1	1	1	1	1	1	1	1	8
33	1	1	1	1	1	1	1	1	8
34	1	1	1	1	1	1	1	1	8
35	1	1	1	1	1	1	1	1	8
36	1	1	0	1	0	1	0	1	5
37	0	1	0	1	1	1	1	1	6
38	0	1	0	1	1	1	0	1	5
39	0	1	0	1	1	1	1	1	6
40	0	0	0	1	1	0	1	0	3
41	1	1	0	1	1	1	1	0	6
42	0	1	0	1	1	1	1	0	5
43	0	1	1	1	0	1	1	0	5
44	1	1	0	1	0	1	1	0	5
45	1	1	1	1	1	1	1	1	8
46	1	1	1	1	1	1	1	1	8
47	1	1	1	1	1	1	1	1	8
48	1	1	1	1	1	1	1	1	8
	0.875	0.875	0.833333	0.791667	0.9375	0.8125	0.854167	0.895833	U
р				0.791667		0.8125	0.854167		
q	0.125	0.125	0.166667		0.0625			0.104167	
rer benar	7.142857	7.071429	7.225	7.078947	7	7.102564	7.04878	7.116279	
rer tot	6.875	6.875	6.875	6.875	6.875	6.875	6.875	6.875	
simp baku	1.248403	1.248403	1.248403	1.248403	1.248403	1.248403	1.248403	1.248403	
r- pbi	0.567672	0.416293	0.6269	0.31846	0.387794	0.379455	0.336891	0.566779	
r-kritis	0.284	0.284	0.284	0.284	0.284	0.284	0.284	0.284	
status	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID	

Nama Responden Pria

No	Nama	Alamat
1.	Gunarti	O NO 1
2	Dimas Saputra	O NO 1A
3	Lie Ban Kim	O NO 2
4	Ferry Irawan	O NO 8
5	Tjakra	O N0 9
6	Yosep Alim	P NO 7
7	Haryadi	P NO 8
8	Otong Sutisna	P NO 11
9	Hendra	P NO 18
10	Sudiono	P NO 21
11	Tan Kim Hok	P NO 71
12	Arifin	P NO 72
13	Asmara	P NO 73
14	Drs.H.Aang Syaiful.M	P NO 74 – 75
15	Yusmar	P NO 77
16	Gunawan	P NO 78
17	Tri Warno	P1 No 4-5
18	Djakaria	P1 NO 7
19	Setyo	S NO 1
20	Teguh	S NO 12
21	Aji Rujito	T NO 2
22	H.Asrul	T NO 3
23	Sugeng	T NO 18A
24	Abdul Muis	S NO 55
25	Bernat Sitompul	S NO 56
26	Dedy Stansah	S NO 62
27	Wahyu Supriyatno	S NO 65
28	Budiman Purna	R1 NO 32-33
29	Pungki Hermawan	R1 NO 35A
30	Dede Sulaiman	R1 NO 35C
31	Yusuf Sudjoko	R1 NO 36
32	Arief Mudjiadi	R1 NO 39
33	Sudiman	R1 NO 40
34	Joko Suwanto	R1 NO 40B
35	Margono	R1 NO 41
36	Suparno	R1 No 49

Nama Responden Wanita

No	Nama	Alamat
1	Maria Novianty	O NO 3
2	Noor Indah R	O NO 7
3	Ranti Sari	O NO 27
4	Nurlaeli	P NO 19
5	Ivo Sari	P NO 20
6	Ernawati	P1 NO 31
7	Endang Widiawati	R NO 14
8	Dahlia	S NO 5- 6
9	Ida Rosmawati	T NO 30
10	Siti Sundari	T NO 65
11	Endang Candra	S1 NO 12
12	Suciati	R1 NO 47