

Lampiran 1 Statistik

1. Deskripsi umur antara kasus dan kontrol

Report

Usia (thn)

Kejadian Malaria	Mean	N	Std. Deviation
Kasus	37.82	34	14.314
Kontrol	35.65	34	11.578
Total	36.74	68	12.967

Tests of Normality

	Kejadian Malaria	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Usia (thn)	Kasus	.137	34	.106	.921	34	.018
	Kontrol	.118	34	.200*	.915	34	.012

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

Mann-Whitney Test

Ranks

	Kejadian Malaria	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Usia (thn)	Kasus	34	35.18	1196.00
	Kontrol	34	33.82	1150.00
	Total	68		

Test Statistics^a

	Usia (thn)
Mann-Whitney U	555.000
Wilcoxon W	1150.000
Z	-.283
Asymp. Sig. (2-tailed)	.777

a. Grouping Variable: Kejadian Malaria

2. Analisis Deskripsi Karakteristik Masyarakat antara kasus dan kontrol

Jenis Kelamin * Kejadian Malaria Crosstabulation

			Kejadian Malaria		Total
			Kasus	Kontrol	
Jenis Kelamin	laki-laki	Count	22	22	44
		Expected Count	22.0	22.0	44.0
		% within Kejadian Malaria	64.7%	64.7%	64.7%
	perempuan	Count	12	12	24
		Expected Count	12.0	12.0	24.0
		% within Kejadian Malaria	35.3%	35.3%	35.3%
Total	Count	34	34	68	
	Expected Count	34.0	34.0	68.0	
	% within Kejadian Malaria	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.000 ^a	1	1.000		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.000	1	1.000		
Fisher's Exact Test				1.000	.600
Linear-by-Linear Association	.000	1	1.000		
N of Valid Cases	68				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.00.

b. Computed only for a 2x2 table

pendidikan * Kejadian Malaria

Pendidikan * Kejadian Malaria Crosstabulation

			Kejadian Malaria		Total
			kasus	kontrol	
Pendidikan	SD	Count	13	14	27
		% within Kejadian Malaria	38.2%	41.2%	39.7%
	SMP	Count	12	11	23
		% within Kejadian Malaria	35.3%	32.4%	33.8%
	SMA	Count	7	6	13
		% within Kejadian Malaria	20.6%	17.6%	19.1%
	SMK	Count	1	1	2
		% within Kejadian Malaria	2.9%	2.9%	2.9%
	S1	Count	1	2	3
		% within Kejadian Malaria	2.9%	5.9%	4.4%
	Total	Count	34	34	68
		% within Kejadian Malaria	100.0%	100.0%	100.0%

Crosstab

			Kejadian Malaria		Total
			Kasus	Kontrol	
pendidikan.gabung	rendah	Count	24	21	45
		Expected Count	22.5	22.5	45.0
		% within Kejadian Malaria	70.6%	61.8%	66.2%
	sedang+tinggi	Count	10	13	23
		Expected Count	11.5	11.5	23.0
		% within Kejadian Malaria	29.4%	38.2%	33.8%
Total	Count	34	34	68	
	Expected Count	34.0	34.0	68.0	
	% within Kejadian Malaria	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.591 ^a	1	.442		
Continuity Correction ^b	.263	1	.608		
Likelihood Ratio	.593	1	.441		
Fisher's Exact Test				.609	.304
Linear-by-Linear Association	.583	1	.445		
N of Valid Cases	68				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.50.

b. Computed only for a 2x2 table

Pekerjaan * Kejadian Malaria

Pekerjaan * Kejadian Malaria Crosstabulation

			Kejadian Malaria		Total
			kasus	kontrol	
Pekerjaan	Buruh	Count	4	6	10
		% within Kejadian Malaria	11.8%	17.6%	14.7%
	Petani	Count	7	9	16
		% within Kejadian Malaria	20.6%	26.5%	23.5%
	Guru	Count	3	1	4
		% within Kejadian Malaria	8.8%	2.9%	5.9%
	Ibu Rumah Tangga	Count	10	5	15
		% within Kejadian Malaria	29.4%	14.7%	22.1%
	Mahasiswa	Count	1	0	1
		% within Kejadian Malaria	2.9%	0.0%	1.5%
	Pedagang	Count	1	4	5
		% within Kejadian Malaria	2.9%	11.8%	7.4%
	PNS	Count	1	1	2
		% within Kejadian Malaria	2.9%	2.9%	2.9%
	Swasta	Count	4	8	12
		% within Kejadian Malaria	11.8%	23.5%	17.6%
	Tidak Bekerja	Count	3	0	3
		% within Kejadian Malaria	8.8%	0.0%	4.4%
Total		Count	34	34	68
		% within Kejadian Malaria	100.0%	100.0%	100.0%

Crosstab

			Kejadian Malaria		Total
			Kasus	Kontrol	
Pekerjaan	berisiko	Count	17	9	26
		Expected Count	13.0	13.0	26.0
		% within Kejadian Malaria	50.0%	26.5%	38.2%
	tidak berisiko	Count	17	25	42
		Expected Count	21.0	21.0	42.0
		% within Kejadian Malaria	50.0%	73.5%	61.8%
Total		Count	34	34	68
		Expected Count	34.0	34.0	68.0
		% within Kejadian Malaria	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.985 ^a	1	.046		
Continuity Correction ^b	3.051	1	.081		
Likelihood Ratio	4.035	1	.045		
Fisher's Exact Test				.080	.040
Linear-by-Linear Association	3.927	1	.048		
N of Valid Cases	68				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.00.

b. Computed only for a 2x2 table

3. Lampiran analisis bivariat hubungan perilaku kesehatan dan kejadian malaria

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Perilaku * Kejadian Malaria	68	100.0%	0	0.0%	68	100.0%

Perilaku * Kejadian Malaria Crosstabulation

			Kejadian Malaria		Total
			Kasus	Kontrol	
Perilaku	buruk	Count	21	12	33
		Expected Count	16.5	16.5	33.0
		% within Kejadian Malaria	61.8%	35.3%	48.5%
	baik	Count	13	22	35
		Expected Count	17.5	17.5	35.0
		% within Kejadian Malaria	38.2%	64.7%	51.5%
Total		Count	34	34	68
		Expected Count	34.0	34.0	68.0
		% within Kejadian Malaria	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.769 ^a	1	.029		
Continuity Correction ^b	3.768	1	.052		
Likelihood Ratio	4.826	1	.028		
Fisher's Exact Test				.051	.026
Linear-by-Linear Association	4.699	1	.030		
N of Valid Cases	68				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Perilaku (buruk / baik)	2.962	1.104	7.942
For cohort Kejadian Malaria = Kasus	1.713	1.037	2.831
For cohort Kejadian Malaria = Kontrol	.579	.345	.971
N of Valid Cases	68		

Lampiran 2. Kuesioner

KUISONER PERILAKU KESEHATAN MASYARAKAT

Identitas Responen

Nama :

Jenis Kelamin : (P / L) *Coret yang tidak perlu

Usia : Tahun

Berat Badan :

Tinggi Badan :

Pendidikan :
a. Tamat SD Sederajat
b. Tamat SMP Sederajat
c. Tamat SMA Sederajat
d. Tamat D3
e. Tamat S1

Pekerjaan :
a. Petani / buruh
b. PNS / TNI / POLRI
c. Pegawai Swasta / Wiraswasta
d. Tidak bekerja / Ibu Rumah Tangga

Alamat :

RT...../RW...../Desa.....

Kecamatan.....Kota/Kabupaten.....

Pendapatan :
a. Kurang dari 1,5 juta
b. 1,5 juta – 2,5 juta
c. 2,5 juta – 3,5 juta
d. lebih dari 3,5 juta

KUESIONER PERILAKU KESEHATAN MASYARAKAT

Isilah pernyataan dibawah ini dengan menggunakan tanda checklist (v) pada kolom yang disediakan.

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah Anda atau anggota keluarga yang lain memasang kelambu pada tempat tidur agar nyamuk tidak mendekat?		
2	Apakah Anda atau anggota keluarga yang lain memakai obat anti nyamuk (oles, bakar, spray) setiap akan tidur untuk menghindari gigitan nyamuk dan mengusir nyamuk?		
3	Apakah Anda terbiasa beraktivitas di luar rumah (dalam 1 desa) tanpa menggunakan pelindung (tidak menggunakan obat anti nyamuk / berpakaian lengan pendek) pada malam hari?		
4	Apakah terpasang kawat kasa pada setiap ventilasi di rumah Anda agar nyamuk tidak masuk ke dalam rumah?		
5	Apakah Anda atau anggota keluarga yang lain sering menggantung baju bekas pakai di dalam rumah?		
6	Apakah Anda atau anggota keluarga yang lain membersihkan vegetasi (semak-semak) di sekitar rumah setiap hari?		
7	Apakah tempat sampah di rumah Anda selalu bersih tertutup?		
8	Apakah di sekitar rumah Anda terdapat ikan di kolam / danau?		

9	Apakah setiap hari Anda atau anggota keluarga yang lain membersihkan bagian dalam dan halaman rumah (termasuk kandang ternak)?		
10	Apakah Anda atau anggota keluarga yang lain selalu menjaga agar selokan disekitar rumah Anda mengalir lancar?		
11	Apakah Anda atau anggota keluarga yang lain selalu mencuci tirai / gordena yang terpasang di rumah setiap satu bulan sekali?		
12	Apakah setiap lubang cekungan yang berisi air di sekitar rumah Anda selalu diuruk?		

Lampiran 3 Tabulasi Data

KELOMPOK KASUS

No	Nama	Usia (Th)	Jenis Kelamin	Pekerjaan	Pendidikan	Perilaku												total	Kategori	Kelompok
						P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12			
1	Tusin Turwanto	51	L	Petani	SD	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	5	buruk	kasus
2	Fatma	22	P	Swasta	SMA	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	10	baik	kasus
3	Tohiron	27	L	Petani	SMP	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	6	buruk	kasus
4	Hafis	30	L	Pedagang	SMP	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	9	baik	kasus
5	Siswiryra	60	L	Buruh	SD	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	5	buruk	kasus
6	Reban Sarjuni	70	L	Tidak Bekerja	SMP	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	4	buruk	kasus
7	Anis	32	P	Ibu Rumah Tangga	SMA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	baik	kasus
8	Salviyah	22	P	Swasta	SMA	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	10	baik	kasus
9	Binah	39	P	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	5	buruk	kasus
10	Yatin	35	P	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10	baik	kasus
11	Sardi	45	L	Petani	SD	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	10	baik	kasus
12	Tukiman	25	L	Buruh	SMA	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	5	buruk	kasus
13	Natasya	25	P	Guru	SMA	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	baik	kasus
14	Misiyono	49	L	PNS	S1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	11	baik	kasus
15	Haliman	32	L	Tidak Bekerja	SMP	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	5	buruk	kasus
16	Samah	38	P	Ibu Rumah Tangga	SD	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	7	baik	kasus
17	Wadon	40	P	Ibu Rumah Tangga	SD	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	5	buruk	kasus
18	Riska	28	P	Guru	SMA	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	8	baik	kasus
19	Soimah	23	P	Buruh	SD	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	9	baik	kasus
20	Basri	30	L	Petani	SMP	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	buruk	kasus

21	Purwadi	20	L	Petani	SMP	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9	baik	kasus
22	Diman	55	L	Petani	SD	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	6	buruk	kasus
23	Aliyu	35	P	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	10	baik	kasus
24	Muslihin	50	L	Petani	SD	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	6	buruk	kasus
25	Sarmanto	50	L	Petani	SD	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	4	buruk	kasus
26	Pujiyati	35	P	Ibu Rumah Tangga	SD	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	6	buruk	kasus
27	Andika	20	L	Mahasiswa	S1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	6	buruk	kasus
28	Karsudin Ni	50	L	Buruh	SD	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	5	buruk	kasus
29	Minarjo	70	L	Ibu Rumah Tangga	SD	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	6	buruk	kasus
30	Muaminah	33	P	Ibu Rumah Tangga	SD	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	buruk	kasus
31	Siswirya	60	P	Ibu Rumah Tangga	SD	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	5	buruk	kasus
32	Aan Padiyanto	40	L	Guru	SMA	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	6	buruk	kasus
33	Bima	22	L	Swasta	SMP	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	6	buruk	kasus
34	Fatimah	23	P	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	6	buruk	kasus

KELOMPOK KONTROL

No	Nama	Usia (Th)	Jenis Kelamin	Pekerjaan	Pendidikan	Perilaku												total	Kategori	Kelompok
						P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12			
1	Ngatik	36	P	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	9	baik	kontrol
2	Sabirin	40	L	Petani	SD	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5	buruk	kontrol
3	Jumiyati	22	P	Petani	SMP	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4	buruk	kontrol
4	Sarjo	50	L	Petani	SD	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	5	buruk	kontrol
5	Kiki	20	P	Pedagang	SMA	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9	baik	kontrol
6	Nurohman	31	L	Swasta	SMA	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	8	baik	kontrol
7	Fauzi	34	L	Swasta	SMK	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	7	baik	kontrol
8	Nina	25	P	Buruh	SMP	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9	baik	kontrol
9	Sudaryo	40	L	Petani	SD	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	9	baik	kontrol
10	Isnaeni	43	P	Ibu Rumah Tangga	SD	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	5	buruk	kontrol
11	Kemi	40	L	Buruh	SD	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	5	buruk	kontrol
12	Rara	45	P	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	8	baik	kontrol
13	Fatmah	24	P	Swasta	SMA	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	6	buruk	kontrol
14	Jefri Kurniawan	40	L	Petani	SD	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	8	baik	kontrol
15	Arka	33	L	Petani	SMP	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	9	baik	kontrol
16	Ahmad Sarifudin	35	L	Swasta	SMA	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	9	baik	kontrol
17	Sulastri	24	P	Buruh	SMP	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	9	baik	kontrol
18	Sahlan	23	L	Buruh	SMP	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	9	baik	kontrol

19	Yusuf Syukur	23	L	Buruh	SMP	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	6	buruk	kontrol
20	Lilis	32	P	Guru	SMA	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	9	baik	kontrol
21	Sumiati	40	P	Ibu Rumah Tangga	SD	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	5	buruk	kontrol
22	Museri	60	L	Petani	SD	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	baik	kontrol
23	Slamet	35	L	Pedagang	SMK	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	9	baik	kontrol
24	Karsudin	60	L	Petani	SD	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	6	buruk	kontrol
25	Sambadi	56	L	PNS	S1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	baik	kontrol
26	Yandi Aristianto	28	L	Swasta	SMA	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	10	baik	kontrol
27	Tabah	31	L	Pedagang	SMP	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	8	baik	kontrol
28	Warisno	60	L	Petani	SD	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	baik	kontrol
29	Manisem	36	L	Petani	SMP	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	8	baik	kontrol
30	Mukolis	22	L	Buruh	SD	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	6	buruk	kontrol
31	Yuli Rahayu	35	P	Ibu Rumah Tangga	SMP	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	5	buruk	kontrol
32	Sholekhatun	22	P	Petani	SD	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	5	buruk	kontrol
33	Candra	42	L	Pedagang	SD	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	9	baik	kontrol
34	Wahab	25	L	Petani	SMP	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	7	baik	kontrol

Lampiran 4 Surat Surat Ijin Penelitian



YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)

Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id



FAKULTAS KEDOKTERAN

Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

No : 288/ KTI/SA-K/IX/2017
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data
 Kepada : Yth. Kepala Puskesmas Banjarnangu I

FORM-SA-K-PPSK-078

di

BANJARNEGARA

Assalamu'alaikum wr. wb.

Dengan ini kami hadapkan mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung (Unissula) Semarang,

Nama : **DAVID AKBAR MATAMARI**

N.I.M : **301.0120.6777**

Semester : **X (sepuluh)**

Mohon diijinkan untuk melakukan Pengambilan Data Rekam Medis dan Pada Pasien di Wilayah Kerja Puskesmas Banjarnangu 1 sebagai bahan penulisan **Skripsi dengan judul:**

HUBUNGAN PERILAKU KESEHATAN MASYARAKAT DENGAN KEJADIAN MALARIA

dengan Pembimbing I : Dr. Siti Thomas Z., SKM., M.Kes

Pembimbing II : dr. Menik Sahariyani, M.Sc

Demikian atas bantuan serta kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Semarang, 4 September 2017



Dekan

[Signature]
 Dr. dr. H. Setyo Trisnadi, SH., Sp.KF



**PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA
KANTOR KESATUAN BANGSA, POLITIK DAN
PERLINDUNGAN MASYARAKAT**

Jl. A. Yani No. 16 Telp. 0286-595169 Fax. 591187
Sms Center 08122812447 Banjarnegara 53414

http://banjarnegarakab.go.id E-mail : kesbangpollinmas@banjarnegarakab.go.id

Banjarnegara, 15 September 2017

Nomor	: 070/447/KESBANGPOLLINMAS/2017	Kepada	
Sifat	: Biasa	Yth.	Kepala Badan Perencanaan Penelitian Dan Pengembangan
Lampiran	: -		
Perihal	: <u>Rekomendasi Ijin Penelitian Prasurvey David Akbar Matamari.</u>	di	<u>BANJARNEGARA</u>

- I Berdasarkan Surat dari Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung (Unissula) Semarang Nomor : 287/KTI/SA-K/IX/2017 Tanggal 4 September 2017, Perihal Permohonan Ijin Pengambilan Data.
- II Dengan ini Kepala Kantor Kesbangpollinmas Kab. Banjarnegara, yang dalam hal ini bertindak atas nama Bupati Banjarnegara dengan ini menyatakan bahwa pada prinsipnya TIDAK KEBERATAN/MENYETUJUI atas pelaksanaan Permohonan Ijin Pra Survey/ Penelitian di wilayah Kabupaten Banjarnegara yang di laksanakan oleh :
- a. Nama : **DAVID AKBAR MATAMARI**
 - b. Pekerjaan : Mahasiswa
 - c. Alamat Instansi : Universitas Islam Sultan Agung (Unissula) Semarang
 - d. Alamat Rumah : Jalan Pucang Asri VIII No. 24, Rt. 003 /Rw.012, Desa Batusari, Kec. Mranggen Kab. Demak, Provinsi Jateng.
 - e. Judul Penelitian : **" Hubungan Perilaku Kesehatan Masyarakat Dengan Kejadian Malaria."**
 - f. Lokasi : Kab. Banjarnegara
 - g. Penanggung Jawab : Dr. Siti Thomas Z, SKM, M. Kes.
 - h. Anggota : -
 - i. Dengan Ketentuan sebagai berikut :
 1. Bahwa pelaksanaan kegiatan tersebut diatas tidak di salahgunakan untuk maksud dan tujuan yang lain yang dapat mengganggu keamanan dan ketertiban masyarakat.
 2. Bahwa sebelum melaksanakan tugas yang sifatnya langsung kepada responden agar terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Wilayah, Kepala Dinas/Instansi setempat guna dimintakan petunjuk teknis seperlunya.
 3. Bahwa untuk melaksanakan kegiatan dimaksud, diminta kepada yang bersangkutan untuk **melaporkan hasilnya secara tertulis** kepada Bupati Banjarnegara u.p. Kepala Kantor Kesbangpollinmas Kab. Banjarnegara pada kesempatan pertama.
 4. Ijin Rekomendasi ini berlaku mulai bulan September s/d Nopember 2017.

Demikian Surat Rekomendasi dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Kepala Kantor Kesatuan Bangsa Politik dan Perlindungan
Masyarakat



BERRY ROERWANTO, SE, M.Si
Pembina Tingkat I



PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA
BADAN PERENCANAAN, PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
 Jalan Dipayuda No. 30 A Telp. (0286) 591142
BANJARNEGARA 53414

SURAT IZIN PENELITIAN/SURVEI

NOMOR : 070 / 328 / BAPERLITBANG / 2017

- I Dasar : Surat dari Kepala Kantor Kesbangpollinmas Kabupaten Banjarnegara Nomor : 070/447/KESBANGPOLLINMAS/2017 tanggal 18 September 2017 perihal Rekomendasi Ijin Penelitian a.n **DAVID AKBAR MATAMARI**
- II. Yang bertanda tangan di bawah ini :
 Kepala Badan Perencanaan, Penelitian dan Pengembangan Kabupaten Banjarnegara, menyatakan bahwa pada prinsipnya tidak berkeberatan atas pelaksanaan kegiatan penelitian pendahuluan/ penelitian/ pra survei/ survei/ skripsi/ tesis/ disertasi/ observasi/ praktek lapangan/ karya ilmiah tersebut di wilayah Kabupaten Banjarnegara yang dilaksanakan oleh Peneliti dengan data sebagai berikut :
- 1 Nama : **DAVID AKBAR MATAMARI**
 - 2 Pekerjaan : Mahasiswa
 - 3 Alamat Instansi : Universitas Islam Sultan Agung (Unissula) Semarang
 - 4 Alamat Rumah : Jalan Pucang Asri VIII No. 24 , RT 003/012 , Desa Batusari, Kec Mranggen Kab. Demak, Provinsi Jateng.
 - 5 Maksud Dan Tujuan : Penelitian/Survei dengan Judul :
"Hubungan Perilaku Kesehatan Masyarakat Dengan Kejadian Malaria."
 - 6 Lokasi : Kab.Banjarnegara
 - 7 Penanggungjawab : Dr. Siti Thomas Z, SKM, M. Kes.
 - 8 Anggota : -
- III. a. Bahwa pelaksanaan kegiatan tersebut di atas tidak untuk disalahgunakan dengan maksud dan tujuan lain yang dapat mengganggu keamanan dan ketertiban masyarakat.
 b. Bahwa sebelum melaksanakan tugas kepada responden agar terlebih dahulu melaporkan pada Pejabat Wilayah/Kepala Dinas/Instansi setempat guna dimintakan petunjuk teknis seperlunya.
 c. Bahwa setelah selesai melaksanakan kegiatan dimaksud diminta kepada yang bersangkutan **untuk wajib melaporkan hasilnya secara tertulis kepada Bupati Banjarnegara cq. Kepala Baperlitbang Kabupaten Banjarnegara** pada kesempatan pertama.
 d. Surat izin Pelaksanaan Penelitian/Riset/Pra Survei/Praktek ini berlaku dari tanggal 18 September 2017 sampai dengan 18 November 2017 dan dapat diperbaharui kembali.

Dikeluarkan di : Banjarnegara
 Pada Tanggal : 18 September 2017

**a.n. KEPALA BAPERLITBANG
 KABUPATEN BANJARNEGARA;
 KABID. LITBANG & PERENCANAAN PROGRAM;
 Ub. Kasi. Litbang**





**PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA
DINAS KESEHATAN**

Jl. Selamanik No.8. Kelurahan Semampir Telp (0286) 591080 Fax. 593480
Banjarnegara 53418

Banjarnegara, 18 September 2017

Kepada

Nomor : 070 / 5387 /KES/2017 Yth : Ka. UPT Dinkes Puskesmas Banjarmangu 1
Lampiran : - di -
Perihal : **Ijin Penelitian** Banjarmangu


Memperhatikan Surat Rekomendasi Research/Survey dari Kepala Baperlitbang Kabupaten Banjarnegara Nomor : 070/328/BAPERLITBANG/2017 tanggal 18 September 2017, atas nama **DAVID AKBAR MATAMARI**

Dengan ini diharap bantuan Saudara dalam kegiatan penelitian yang akan dilaksanakan oleh :

Nama : **DAVID AKBAR MATAMARI**
Alamat : Jalan Pucang Asri VIII No. 24 Rt 003 Rw 012,
Desa Batusari Kec. Mranggen Kab. Demak Provinsi Jawa Tengah
Pekerjaan : Mahasiswa UNISSULA Semarang
Judul : **HUBUNGAN PERILAKU KESEHATAN MASYARAKAT
DENGAN KEJADIAN MALARIA**

Keterangan : -

Demikian untuk menjadi perhatian dan atas kerjasama yang baik disampaikan terima kasih


 Kepala Dinas Kesehatan
 Kabupaten Banjarnegara
 Sekretaris
ELISABET CUCUK P., SKM, M.Kes
 Pembina
 NIP. 19690424 199311 2 001



PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS BANJARMANGU 1
Jl. Raya Karangobar km 7, Kec. Banjarnangu, Kab. Banjarnegara KP. 53452
Telp.: (0286) 5986664 email : pusbanjarmangusatu@gmail.com



SURAT KETERANGAN
Nomor: 800/SSb/Kes/2017

Yang bertanda tangan di bawah ini kepala UPT Puskesmas Banjarnangu 1:

Nama : Suryati
NIP : 19660719 198702 2 002
Pangkat /Golongan : Penata/IIIc
Jabatan : Kasubag Tata Usaha
Unit Kerja : UPT Puskesmas Banjarnangu 1

Dengan ini Menyatakan bahwa :

Nama : David Akbar Matamari
Alamat : Jalan Pucang Asri VIII No .24 Rt 003 Rw012 Desa Batusari Kec. Mranggen
Kab.Demak Propinsi Jawa Tengah
Pekerjaan : Mahasiswa UNISSULA Semarang

Telah nyata melaksanakan penelitian dengan judul Hubungan Perilaku Kesehatan Masyarakat dengan kejadian Malaria pada tanggal 06 september 2017 di desa Sigeblog Kec.banjarnangu Kab.Banjarnegara

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sesungguhnya untuk dapat digunakan seperlunya



a.n Kepala UPT Puskesmas Banjarnangu 1
Kasubag Tata Usaha

Suryati
NIP: 19660719 198702 2 002

**KOMISI BIOETIKA PENELITIAN KEDOKTERAN/KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

Sekretariat : Gedung C Lantai I Fakultas Kedokteran Unissula
Jl. Raya Kaligawe Km 4 Semarang, Telp. 024-6583584, Fax 024-6594366

Ethical Clearance

No. 317/IX/2017/Komisi Bioetik

Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sultan Agung Semarang, setelah melakukan pengkajian atas usulan penelitian yang berjudul :

**HUBUNGAN PERILAKU MASYARAKAT DENGAN MALARIA DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS BANJARMANGU 1 BANJARNEGARA**

Peneliti Utama : DaVid Akbar Matamari
Pembimbing : Dr. Siti Thomas Zulaikhah, SKM., M.Kes
dr. Menik Sahariyani, M.Sc
Tempat Penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Banjarmangu 1 Banjarnegara

dengan ini menyatakan bahwa usulan penelitian diatas telah memenuhi prasyarat etik penelitian. Oleh karena itu Komisi Bioetika merekomendasikan agar penelitian ini dapat dilaksanakan dengan mempertimbangkan prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki dan panduan yang tertuang dalam Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan (PNEPK) Departemen Kesehatan RI tahun 2004.

Semarang, 28 September 2017

Komisi Bioetika Penelitian Kedokteran/Kesehatan
Fakultas Kedokteran Unissula

Ketua,



(dr. Sofwan Dahlan, Sp.F(K))

Lampiran 5 Dokumentasi Penelitian



