

Lampiran 1

Kuisisioner dan ceklis survei penelitian DBD Di Wilayah Kerja Puskesmas

Tahun 2023

I. Karakteristik Responden

- a) Nama :
- b) Alamat :
- c) Umur :
- d) Pendidikan :

II. Identitas Pewawancara

- a) Nama pewawancara :
- b) Tanggal :

III. Pengetahuan Responden

Pilih jawaban yang benar dan beri tanda (✓) pada kotak tersebut

NO	PERNYATAAN	JAWABAN	
		BENAR	SALAH
1	DBD adalah penyakit dari keturunan		
2	Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) disebabkan oleh nyamuk Aedes Aegypti		
3	Hanya orang tua saja yang akan terkena penyakit DBD		
4	Virus dengue adalah virus yang menyebabkan DBD		
5	Demam tinggi 39°C–41°C merupakan salah satu gejala klinis penyakit DBD		
6	Kegiatan 3M plus hanya boleh		

	dilakukan orang tertentu saja		
7	Menaburkan bubuk abate ditempat penampungan yang susah dijangkau		
8	Menguras penampungan air		
9	Membiarkan sampah kaleng berserakan		
10	Nyamuk penular penyakit DBD berkembang biak di air bersih yang tergenang		

Di kategorikan atas baik, cukup, dan kurang dengan definisi sebagai berikut:

a Baik, apabila responden mengetahui sebagian besar atau seluruh tentang DBD

(skor jawaban: responden >70% dari nilai tertinggi)

b. Cukup, apabila responden mengetahui sebagian tentang DBD (skor jawaban

responden 60%-70%) dari nilai yang tertinggi)

c. Kurang, apabila responden mengetahui sebagian kecil tentang DBD (skor jawaban

responden≤50% dari nilai yang tertinggi)

IV. Kebiasaan Menggantung Pakaian

Pilih jawaban yang benar dan beri tanda (✓) pada kotak tersebut

NO	PERNYATAAN	JAWABAN	
		YA	TIDAK
1	Anda atau anggota keluarga anda memiliki kebiasaan menggantung pakaian setelah memakainya		
2	Anda menggantung pakaian di dalam lemari		
3	Anda menggantung pakaian di belakang pintu		
4	Anggota keluarga anda setiap habis memakai pakaian langsung dicuci		
5	Anda meggantung pakaian dalam waktu yang lama		

Di kategorikan baik dan kurang baik dengan definisi sebagai berikut :

- a. Baik, apabila responden sudah mengetahui tentang menggantung pakaian yang baik dan benar (skor jawaban responden >50% dari nilai tertinggi)
- b. Tidak baik, apabila responden kurang mengetahui tentang menggantung pakaian yang baik dan benar mengetahui sebagian kecil tentang DBD (skor jawaban responden <50% dari nilai yang tertinggi) (Sugiyono, 2013)

V. Kegiatan Pemberantasan Sarang Nyamuk dan 3M Plus

Berilah tanda (✓) pada kotak tersebut

NO	PERNYATAAN	YA	TIDAK
1	Terdapat barang-barang bekas di sekitar rumah yang berserakan		
2	Terdapat tempat yang menjadi penampungan air untuk jentik nyamuk		
3	Menguras bak mandi, WC, tempat penampungan air tempayan dalam seminggu 1-2 kali		
4	Memasang kawat diventilasi		
5	Membuang barang bekas yang dapat menampung air hujan		
6	Mengubur barang bekas yang sudah tidak terpakai		
7	Menaburkan larvasida seperti abate pada tempat penampungan yang sulit dibersihkan		
8	Menggunakan obat nyamuk atau anti nyamuk		
9	Menanam tanaman pengusir nyamuk		
10	Menutup rapat tempat penampungan air		

Di kategorikan atas baik, cukup, dan kurang dengan definisi sebagai berikut:

- a. Baik, apabila responden mengetahui sebagian besar atau seluruh tentang PSN (skor jawaban: responden >70% dari nilai tertinggi)
- b. Cukup, apabila responden mengetahui sebagian tentang PSN (skor jawaban responden 60%-70%) dari nilai yang tertinggi)
- c. Kurang, apabila responden mengetahui sebagian kecil tentang PSN (skor jawaban responden ≤50% dari nilai yang tertinggi).

TABEL HOUSE INDEX DAN CONTAINER INDEX

k e l u r a h a n	No	Nama KK	Dalam Rumah						Di Luar Rumah						Jl cont dg air	Jl cont dg jentik	Jl rmh dg jentik			
			Drum		Bak Mandi		Tempayan		Drum		Bak mandi		Tempayan							
			Dgn air	Dgn jentik	Dgn air	Dgn jentik	Dgn air	Dgn jentik	Dgn air	Dgn jentik	Dgn air	Dgn jentik	Dgn air	Dgn jentik						
R a j a b a s a j a y a	1																			
	2																			
	3																			
	4																			
	5																			
	6																			
	7																			
	8																			
	9																			
	10																			
	11																			
	12																			
	13																			
	14																			
	15																			
	16																			
	17																			
	18																			
	19																			
	20																			
	21																			
	22																			

Lampiran 2

	
Terdapat jentik di dispenser	Kegiatan wawancara responden
	
Pemeriksaan jentik di bak mandi	Kegiatan wawancara responden

	
Kegiatan wawancara responden	Kegiatan wawancara responden
	
Kegiatan pemantauan jentik di bak mandi	Terdapat jentik di Drum luar rumah

Lampiran 3



PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandarlampung, Telepon (0721) 476362
 Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmptsp.bandarlampungkota.go.id
 Pos-el: dpmptsp.kota@bandarlampungkota.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)

Nomor :1871/070/03797/SKP/III.16/IV/2023

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/00334/IV.05/2023 Tanggal 2023-04-18 12:53:21, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama	:	UCI ANUARI AG
2. Alamat	:	PERUMAHAN NUSANTARA PERMAI BLOK C4 NO 9 KEL./DESA NUSANTARA PERMAI KEC. SUKABUMI KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian	:	GAMBARAN FAKTOR DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS RAJABASA INDAH DAN PUSKESMAS KEBON JAHE TAHUN 2023
4. Tujuan Penelitian	:	UNTUK MENGETAHUI GAMBARAN PENGETAHUAN, PERILAKU, DAN UNTUK MENGHITUNG HOUSE INDEX (HI), CONTAINER INDEX (CI)

5. Lokasi Penelitian : PADA WILAYAH KERJA PUSKESMAS RAJABASA INDAH DAN PADA WILAYAH KERJA PUSKESMAS KEBON JAHE

6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian	:	APRIL-MEI 2023
7. Bidang Penelitian	:	SANITASI LINGKUNGAN
8. Status Penelitian	:	-
9. Nama Penanggung Jawab	:	DEWI PURWANINGSIH, S. Si. T., M. Kes atau Koordinator
10. Anggota Penelitian	:	UCI ANUARI AG

11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Kemasyarakatan :

Dengan Ketentuan sebagai berikut :
 1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
 2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
 3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandarlampung
 pada tanggal : 27 April 2023

Ditandatangani secara elektronik oleh :
 Kepala Dinas



MUHTADI A. TEMENGGUNG, S.T., M.Si.
 NIP 19710810 199502 1 001

Tambahan :

- 1. BAKESBANGPOL Kota Bandar Lampung
- 2. Bapeda Kota Bandar Lampung
- 3. Pertinggal



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG
DINAS KESEHATAN

Jl. Way Pengubuan No. 3 Pahoman Bandar Lampung Telp: (0721) - 472003

Nomor : 070/ 012 /III.02/V/04/2023
 Lampiran : -
 Perihal : Izin Penelitian

Bandar Lampung, 27 April 2023

Kepada Yth;
 Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang
 Di-
BANDAR LAMPUNG

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.01/I.1/1863.3/2023 tanggal 16 Maret 2023 perihal Permohonan Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Laporan Tugas Akhir (LTA) bagi Mahasiswa Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2022/2023, atas nama :

NAMA/NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
UCI ANUARI AG NIM. 2013451131	"Gambaran Faktor Demam Berdarah Dengue (DBD) Di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Dan Puskesmas Kebon Jahe Tahun 2023".	-PKM.Rajabasa Indah -PKM. Kebon Jahe

Perlu kami Informasikan beberapa hal sebagai berikut :

- Pengambilan data di Wilayah Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Dikarenakan kondisi saat ini masih dalam upaya pencegahan penularan penyebaran Corona Virus Disease (**Covid-19**), maka kegiatan pengambilan data mahasiswa tetap menggunakan protokol kesehatan (menggunakan masker, mencuci tangan, menjaga jarak, membawa handsanitizer dan tidak berkerumun).
- Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Kegiatan Pengambilan data dilaksanakan selama 3 (tiga) bulan sejak tanggal ditetapkan.
- Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Plt. KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA BANDAR LAMPUNG

DESTI MEGA PUTRI, SP, MT
 Nip. 19691202 199503 2 002

Tembusan : Disampaikan Kepada Yth,

- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Sdr. Kepala Puskesmas Rajabasa Indah
- Sdr. Kepala Puskesmas Kebon Jahe
- Sdr. Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan
- Sdr. Dosen Pembimbing,
- Mahasiswa Yang bersangkutan
- Pertiggalan -----



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS RAJABASA INDAH
Jl. Pramuka Kec. Rajabasa. Telp. (0721) 8011767
Bandar Lampung
Email : rbipkm@yahoo.com

Bandar Lampung, 11 Mei 2023

Nomor : 440/897/III.02/2023
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan Penelitian

Kepada Yth
Direktur Poltekkes Kementerian Kesehatan Tanjung Karang
Di-
Bandar Lampung

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat dari Direktur Poltekkes Kementerian Kesehatan Tanjung Karang, Nomor : PP.03.01/I.1/1863.3/2023 Tertanggal 16 Maret 2023, Tentang Izin Penelitian di Puskesmas Rajabasa Indah dengan Judul "**GAMBARAN FAKTOR DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) DI KECAMATAN RAJABASA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS RAJABASA INDAH KOTA BANDAR LAMPUNG**"

NAMA : Uci Anuari AG
NPM : 2013451131

Perlu kami Informasikan beberapa hal, yaitu sebagai berikut :

1. Pada prinsipnya kami tidak berkeberatan dan menyetujui permohonan tersebut
2. Izin melakukan penelitian digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Study dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala UPT Puskesmas Rajabasa Indah.
3. Kegiatan Pengambilan data di Puskesmas Rajabasa Indah maupun Survey langsung ke masyarakat dilaksanakan selama 1 (satu) bulan sejak tanggal dikeluarkan.
4. Setelah menyelesaikan kegiatan penelitian diwajibkan mengambil hasil kegiatannya ke Puskesmas Rajabasa Indah.

Demikianlah atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Kepala UPT Puskesmas Rajabasa Indah

drg. Susi
NIP. 19790927 200501 2 008

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung
2. Mahasiswa yang bersangkutan
3. Pertinggal.....

Lampiran 4

No	Nama rt	Pengetahuan (x1)										Kebiasaan Menggantung Pakaian (x2)					kegiatan PSN (x3)										total x3				
		x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	x1.7	x1.8	x1.9	x1.10	Total x1	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	Total x2	x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	x3.7	x3.8	x3.9	x3.10			
1	AZ	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	6	60%	0	2	0	0	2	4	40%	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4	40%
2	NM	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	0	2	0	2	2	6	60%	0	1	1	0	1	0	1	0	0	4	40%
3	GH	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	7	70%	2	0	2	0	2	6	60%	1	0	1	1	0	0	0	1	0	4	40%
4	BI	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	6	60%	0	2	0	0	2	4	40%	1	1	1	0	1	0	0	1	0	5	50%
5	KJ	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	60%	2	2	0	0	0	4	40%	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4	40%
6	AU	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	6	60%	0	2	0	0	0	4	40%	0	0	1	1	0	1	0	1	0	5	50%
7	AR	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	6	60%	2	2	0	2	2	8	80%	1	1	0	0	0	1	0	1	0	4	40%
8	KS	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	80%	2	2	0	0	0	2	60%	0	0	1	1	1	0	0	1	0	2	20%
9	SM	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	6	60%	0	2	0	0	0	2	20%	0	1	1	1	0	0	1	0	0	5	50%
10	SR	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6	60%	0	2	0	0	0	2	20%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	4	40%
11	DG	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	6	60%	2	0	0	0	2	4	40%	1	1	1	0	0	0	1	0	0	4	40%
12	KH	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	2	2	2	0	0	8	80%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8	80%
13	BF	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	6	60%	0	2	2	0	0	4	40%	0	1	0	1	1	0	0	1	0	4	40%
14	DP	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	80%	0	0	0	0	2	2	20%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	30%
15	CS	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	6	60%	2	2	0	0	0	4	40%	1	0	1	0	1	0	0	1	0	4	40%
16	SN	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	6	60%	0	2	2	0	0	4	40%	0	1	0	0	1	0	0	3	30%		
17	RA	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	6	60%	2	2	0	2	2	8	80%	0	1	1	1	0	0	1	0	0	5	50%
18	UN	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	6	60%	0	2	0	0	0	4	40%	0	0	1	1	0	0	0	1	0	4	40%
19	SK	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	8	80%	0	0	2	0	0	2	20%	1	0	1	0	1	0	0	1	0	4	40%
20	TS	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8	80%	0	2	0	0	0	4	40%	0	1	1	1	0	0	1	0	0	5	50%
21	MC	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	6	60%	0	2	0	0	0	2	20%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	4	40%
22	GB	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	7	70%	2	2	0	0	0	4	40%	0	1	1	0	0	0	1	0	0	3	30%
23	CM	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	7	70%	0	0	2	0	2	4	40%	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90%
24	LS	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	60%	0	2	0	0	2	4	40%	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	20%
25	SS	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	70%	2	2	2	2	0	8	80%	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3	30%
26	JM	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	6	60%	2	2	0	0	0	4	40%	1	0	1	1	1	0	0	1	0	5	50%
27	YH	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	80%	0	2	2	0	2	6	60%	0	1	1	1	0	0	1	0	0	4	40%
28	ES	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	4	40%	0	0	0	0	2	2	20%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	4	40%
29	MK	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	7	70%	0	2	0	0	0	2	20%	1	1	1	1	0	0	0	1	0	5	50%
30	CD	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	4	40%	0	2	0	0	0	2	20%	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3	30%
31	LK	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	2	2	0	0	0	4	40%	1	1	1	0	1	0	0	1	0	2	20%
32	TY	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	6	60%	0	0	2	0	0	2	20%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	30%
33	LR	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	6	60%	0	2	0	0	0	4	40%	1	1	1	0	1	0	0	1	0	6	60%
34	MD	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	6	60%	2	0	0	0	2	4	40%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	30%
35	HK	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	4	40%	0	2	0	0	0	2	20%	0	1	0	1	1	0	0	1	0	4	40%
36	PH	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	6	60%	0	2	0	0	0	2	20%	0	1	1	1	0	0	1	0	0	5	50%
37	SN	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	60%	2	0	2	0	2	6	60%	0	1	1	1	0	0	0	1	0	3	30%
38	NN	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	5	50%	0	2	2	2	2	8	80%	1	0	1	1	1	0	0	1	0	6	60%
39	CF	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8	80%	0	0	0	0	0	2	20%	1	0	1	1	1	0	0	1	0	4	40%
40	FG	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	6	60%	2	2	0	0	0	2	60%	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3	30%
41	TB	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	4	40%	0	2	0	0	0	2	20%	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	30%
42	AH	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	5	50%	0	2	0	0	0	2	40%	0	1	1	1	0	0	1	0	0	4	40%
43	HK	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	7	70%	0	0	2	0	2	4	40%	1	0	1	1	1	0	0	1	0	4	40%
44	SB	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	6	60%	0	2	0	2	0	4	40%	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	30%
45	KS	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	30%	2	0	2	0	0	4	40%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	30%
46	DE	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	6	60%	0	2	0	0	0	4	40%	1	0	1	1	1	0	0	0	0	4	40%
47	JC	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	6	60%	0	0	2	0	0	2	20%	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	30%
48	DW	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	4	40%	2	2	0	0	2	6	60%	0	1	1	0	0	0	0	1	0	3	30%
49	FT	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	6	60%	0	0	2	0	2	4	40%	1	0	1	0	1	0	0	1	0	4	40%
50	CT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	80%	0	2	0	0	0	2	20%	0	0	1	1	1	0	0	1	0	4	40%
51	MF	1	1	1	1																										

No	nama rt	Pengetahuan (x1)										Total x1	Kebiasaan Menggantung Pakaian (x2)					Total x2	kegiatan PSN (x3)										total x3		
		x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	x1.7	x1.8	x1.9	x1.10		x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5		x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	x3.7	x3.8	x3.9	x3.10			
1	HH	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8	80%	2	2	2	2	2	10	100%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
2	AD	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	8	80%	2	2	2	2	2	10	100%	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9
3	LH	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	80%	2	2	2	0	2	8	80%	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	7
4	EV	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	6	60%	0	2	0	2	0	4	40%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8
5	WS	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	2	2	2	0	0	6	60%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	7
6	YT	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	7	70%	2	2	2	2	2	10	100%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	7
7	RT	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6	60%	2	2	2	0	2	8	80%	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9
8	RE	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	6	60%	0	2	0	2	2	6	60%	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	6
9	YU	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8	80%	2	2	2	0	0	6	60%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8
10	DS	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	6	60%	0	2	0	2	2	6	60%	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9
11	KM	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	6	60%	0	2	0	0	0	2	20%	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7
12	KL	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	0	2	0	2	0	4	40%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8
13	NM	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	7	70%	2	2	2	0	2	8	80%	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	7
14	EC	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	2	2	2	2	2	10	100%	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	5
15	LH	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	7	70%	0	2	0	0	0	2	20%	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
16	YS	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	6	60%	2	2	2	0	2	8	80%	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	6
17	SF	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90%	2	2	2	2	0	8	80%	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7
18	RY	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	7	70%	0	2	0	0	0	2	20%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	7
19	WT	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	8	80%	0	2	0	2	0	4	40%	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	5
20	MM	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	5	50%	2	0	2	0	0	4	40%	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6
21	IT	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	6	60%	2	2	2	2	2	10	100%	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
22	UA	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8	80%	2	2	2	0	2	8	80%	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6
23	GH	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	6	60%	0	2	0	2	2	6	60%	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
24	AY	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	6	60%	2	2	2	0	0	6	60%	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9
25	DA	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	7	70%	0	2	0	2	0	4	40%	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	6
26	TA	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	70%	2	2	2	2	2	10	100%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8
27	RF	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	6	60%	0	2	0	2	0	4	40%	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	7
28	MR	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	7	70%	2	2	2	0	2	8	80%	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8
29	AK	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	70%	2	2	2	0	0	6	60%	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8
30	SK	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	6	60%	2	2	2	2	0	8	80%	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	6
31	RA	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	7	70%	0	2	0	2	0	4	40%	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6
32	NK	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	70%	2	2	2	0	2	8	80%	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	7
33	LK	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	7	70%	2	2	2	0	0	6	60%	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8
34	GB	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4	40%	2	0	2	2	2	8	80%	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	7
35	JA	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8	80%	0	2	0	0	0	2	20%	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	7
36	NA	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	7	70%	2	2	2	0	2	8	80%	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	7
37	NG	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	6	60%	0	2	0	0	0	2	20%	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	7
38	MM	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	4	40%	2	2	2	0	2	8	80%	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	6