

CAPAIAN PELAYANAN GIZI TINGKAT PUSKESMAS

BLN : JANUARI

NO	KODE VAR	NAMA VARIABEL	KODE VARIABEL	BAREK	KASIN	
				1	2	
	BLN	Bulan	BLN	1	1	
	POSL	Posyandu yang lapor	POSL	12	16	
	KDRA	Kader Aktif	KDRA	106	93	
1	K	Jumlah balita (0-59 bln) yang punya KMS (L)	K_L	328	299	
2		Jumlah balita (0-59 bln) yang punya KMS (P)	K_P	320	245	
3		Jumlah balita (0-59 bln) yang punya KMS (L+P)	K	648	544	
4	D	Jumlah baduta (0-23 bln) yang ditimbang (L)	D2_L	84	80	
5		Jumlah baduta (0-23 bln) yang ditimbang (P)	D2_P	71	64	
6		Jumlah baduta (0-23 bln) yang ditimbang (L+P)	D2	155	144	
7		Jumlah balita (24-59 bln) yang ditimbang (L)	D25_L	157	148	
8		Jumlah balita (24-59 bln) yang ditimbang (P)	D25_P	165	123	
9		Jumlah balita (24-59 bln) yang ditimbang (L+P)	D25	322	271	
10		Jumlah balita (0-59 bln) yang ditimbang (L)	D-L	241	228	
11		Jumlah balita (0-59 bln) yang ditimbang (P)	D-P	236	187	
12		Jumlah balita (0-59 bln) yang ditimbang (L+P)	D	477	415	
13		N	Jumlah balita yang Naik berat badannya (L)	N-L	107	91
14			Jumlah balita yang Naik berat badannya (P)	N-P	116	80
15			Jumlah balita yang Naik berat badannya (L+P)	N	223	171
16	T	Jumlah balita yang Tidak naik berat badannya (L)	T-L	120	114	
17		Jumlah balita yang Tidak naik berat badannya (P)	T-P	107	98	
18		Jumlah balita yang Tidak naik berat badannya (L+P)	T	227	212	
19	O	Jumlah balita yang bulan lalu tidak menimbang (L)	O-L	10	10	
20		Jumlah balita yang bulan lalu tidak menimbang (P)	O-P	11	6	
21		Jumlah balita yang bulan lalu tidak menimbang (L+P)	O	21	16	
22	B	Jumlah balita yang Baru pertama kali ditimbang (L)	B-L	4	13	
23		Jumlah balita yang Baru pertama kali ditimbang (P)	B-P	2	3	
24		Jumlah balita yang Baru pertama kali ditimbang (L+P)	B	6	16	
25	2T	Jumlah balita yang 2 x berturut-turut Tidak naik berat badan	2T-L	57	44	
26		Jumlah balita yang 2 x berturut-turut Tidak naik berat badan	2T-P	47	47	
27		Jumlah balita yang 2 x berturut-turut Tidak naik berat badan	2T	104	91	
28	BBSK BADUTA	Jml. Baduta (< 2 thn) di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK	BGM2-L	0	0	
29		Jml. Baduta (< 2 thn) di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK	BGM2-P	0	0	
30		Jml. Baduta (< 2 thn) di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK	BGM2	0	0	
31	BBSK	Jml. Balita di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan)	BGM-L	0	0	
32		Jml. Balita di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan)	BGM-P	1	2	
33		Jml. Balita di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan)	BGM	1	2	
34	BBK	Jumlah balita dengan Berat Badan Kurang (BBK) --> (L)	BBK-L	23	26	
35		Jumlah balita dengan Berat Badan Kurang (BBK) --> (P)	BBK-P	27	20	
36		Jumlah balita dengan Berat Badan Kurang (BBK) --> (L+P)	BBK	50	46	
37	BBN	Jumlah balita dengan Berat Badan Normal (BBN) --> (L)	BBN-L	190	179	
38		Jumlah balita dengan Berat Badan Normal (BBN) --> (P)	BBN-P	187	157	
39		Jumlah balita dengan Berat Badan Normal (BBN) --> (L+P)	BBN	377	336	
40	BBL	Jumlah balita dengan Berat Badan Lebih --> (L)	BBL-L	28	23	
41		Jumlah balita dengan Berat Badan Lebih --> (P)	BBL-P	21	8	
42		Jumlah balita dengan Berat Badan Lebih --> (L+P)	BBL	49	31	
43	S.PDK	Jml. Balita sangat pendek --> (L)	SPDK_L	2	3	
44		Jml. Balita Sangat Pendek --> (P)	SPDK_P	5	2	
45		Jml. Balita Sangat Pendek --> (L+P)	SPDK	7	5	
46	PDK	Jumlah balita Pendek --> (L)	PDK_L	29	25	
47		Jumlah balita Pendek --> (P)	PDK_P	31	25	
48		Jumlah balita Pendek --> (L+P)	PDK	60	50	
49	TNM	Jumlah balita dengan Tinggi Badan Normal (TNM) --> (L)	TNM_L	210	200	
50		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Normal (TNM) --> (P)	TNM_P	200	160	
51		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Normal (TNM) --> (L+P)	TNM	410	360	
52	TG	Jumlah balita dengan Tinggi Badan Lebih --> (L)	TG_L	0	0	
53		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Lebih --> (P)	TG_P	0	0	
54		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Lebih --> (L+P)	TG	0	0	
55	GIBUR	Jml. Balita Gizi Buruk --> (L)	GIBUR_L	0	0	
56		Jml. Balita Gizi Buruk --> (P)	GIBUR_P	0	0	
57		Jml. Balita Gizi Buruk --> (L+P)	GIBUR	0	0	
58	GIRANG	Jumlah balita Gizi Kurang --> (L)	GIRANG-L	14	10	
59		Jumlah balita Gizi Kurang --> (P)	GIRANG-P	16	15	
60		Jumlah balita Gizi Kurang --> (L+P)	GIRANG	30	25	
61	NML	Jumlah balita dengan BB/TB Normal --> (L)	NML_L	179	173	
62		Jumlah balita dengan BB/TB Normal --> (P)	NML_P	178	154	
63		Jumlah balita dengan BB/TB Normal --> (L+P)	NML	357	327	

64	R.GzLbh	Jumlah balita Gemuk --> (L)	RGL_L	25	32
65		Jumlah balita Gemuk --> (P)	RGL_P	28	12
66		Jumlah balita Gemuk --> (L+P)	RGL	53	44
67	Gz Lbh	Jumlah balita Gizi Lebih --> L	GL-L	13	4
68		Jumlah balita Gizi Lebih --> P	GL-P	8	3
69		Jumlah balita Gizi Lebih	GL	21	7
70	Obes	Jumlah balita Obes --> L	OBES-L	10	9
71		Jumlah balita Obes --> P	OBES-P	6	3
72		Jumlah balita Obes	OBES	16	12
73	Gibur-5	Jumlah Gibur 0-5 bln	GIBUR-5	0	0
74	A-Br	Jumlah bayi (6-11 bln) mendapat kapsul Vit. A warna BIRU l	A0-L	0	0
75		Jumlah bayi (6-11 bln) mendapat kapsul Vit. A warna BIRU l	A0-P	0	0
76		Jumlah bayi (6-11 bln) mendapat kapsul Vit. A warna BIRU l	A0	0	0
77	A-Mr	Jumlah Anak Balita yang diberi kapsul vitamin A warna MEI	A1-L	0	0
78		Jumlah Anak Balita yang diberi kapsul vitamin A warna MEI	A1-P	0	0
79		Jumlah Anak Balita yang diberi kapsul vitamin A warna MEI	A1	0	0
80	ASI- EKS	Jumlah Bayi umur 0 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E0-L	2	1
81		Jumlah Bayi umur 0 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E0-P	1	0
82		Jumlah Bayi umur 0 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E0	3	1
83		Jumlah Bayi umur 1 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E1-L	1	4
84		Jumlah Bayi umur 1 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E1-P	2	1
85		Jumlah Bayi umur 1 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E1	3	5
86		Jumlah Bayi umur 2 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E2-L	0	2
87		Jumlah Bayi umur 2 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E2-P	1	3
88		Jumlah Bayi umur 2 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E2	1	5
89		Jumlah Bayi umur 3 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E3-L	1	5
90		Jumlah Bayi umur 3 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E3-P	7	3
91		Jumlah Bayi umur 3 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E3	8	8
92		Jumlah Bayi umur 4 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E4-L	5	4
93		Jumlah Bayi umur 4 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E4-P	3	4
94		Jumlah Bayi umur 4 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E4	8	8
95		Jumlah Bayi umur 5 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E5-L	2	3
96		Jumlah Bayi umur 5 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E5-P	0	2
97		Jumlah Bayi umur 5 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E5	2	5
98		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan ASI-Eksklusif sempurna / lu	E-lulus (L)	4	3
99		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan ASI-Eksklusif sempurna / lu	E-lulus (P)	3	2
100	Jumlah Bayi umur 6 bln dengan ASI-Eksklusif sempurna / lu	E-lulus (L+P)	7	5	
101	ASI-TDK	Jumlah Bayi umur 0 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE0-L	0	0
102		Jumlah Bayi umur 0 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE0-P	0	0
103		Jumlah Bayi umur 0 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE0	0	0
104		Jumlah Bayi umur 1 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE1-L	0	0
105		Jumlah Bayi umur 1 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE1-P	0	0
106		Jumlah Bayi umur 1 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE1	0	0
107		Jumlah Bayi umur 2 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE2_L	0	2
108		Jumlah Bayi umur 2 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE2-P	0	1
109		Jumlah Bayi umur 2 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE2	0	3
110		Jumlah Bayi umur 3 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE3-L	0	1
111		Jumlah Bayi umur 3 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE3-P	0	0
112		Jumlah Bayi umur 3 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE3	0	1
113		Jumlah Bayi umur 4 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE4-L	0	0
114		Jumlah Bayi umur 4 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE4-P	0	0
115		Jumlah Bayi umur 4 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE4	0	0
116		Jumlah Bayi umur 5 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE5-L	0	0
117		Jumlah Bayi umur 5 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE5-P	0	0
118		Jumlah Bayi umur 5 bln dan sudah diberi makanan lain sela	XE5	0	0
119		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan TIDAK LULUS ASI-Eksklusif	E-lulus (L)	0	0
120		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan TIDAK LULUS ASI-Eksklusif	E-lulus (P)	1	0
121	Jumlah Bayi umur 6 bln dengan TIDAK LULUS ASI-Eksklusif	E-lulus (L+P)	1	0	
122	IMD	Bayi yang mendapat IMD --> L	IMD-L	6	5
123		Bayi yang mendapat IMD --> P	IMD-P	8	5
124		Bayi yang mendapat IMD --> L + P	IMD	14	10
125	BBLR	BAYI YANG LAHIR DENGAN BB < 2500 GRAM (L)	BBLR-L	1	0
126		BAYI YANG LAHIR DENGAN BB < 2500 GRAM (P)	BBLR-P	0	2
127		BAYI YANG LAHIR DENGAN BB < 2500 GRAM (L+P)	BBLR	1	2
128	Fe-1	Jumlah Ibu Hamil yang mendapat tablet Fe sebanyak 30 tab	Fe-1	21	2
129	Fe-3	Jumlah Ibu Hamil yang mendapat tablet Fe sebanyak 90 tab	Fe-3	14	2
130	WLA	Jumlah WUS yang diukur LILAny	WLA		
131	WKEK	Jumlah WUS yang LILAny < 23,5 cm	WKEK		
132	BMLA	Jumlah Ibu Hamil yang diukur LILAny	BMLA	21	2
133	BMKEK	Jumlah Ibu Hamil yang LILAny < 23.5 cm	BMKEK	1	0
134	PMT-KEK	Jumlah Ibu Hamil-KEK yang diberi PMT bulan ini	PMT-KEK	1	0
135	IH-HB	Jumlah Ibu hamil diperiksa HB	IH-HB	7	2
136	IH-AN	Jumlah Ibu HamilAnemia	IH-AN	0	1
137	PG	Jumlah Pengunjung Pojok Gizi	PG	5	4

138		Jumlah Pengunjung Puskesmas	PP	540	293
139	NA	Ibu Nifas mendapat Kapsul Vit.A 2 kali	NA	10	7
140	BLT-GK	Jumlah balita Gizi Kurang yang ditemukan bulan ini	BLT-GK	30	25
141	PMT-GK	Jumlah balita Girang yang diberi PMT pada bulan ini	PMT-GK	30	25
142	TBR	Jumlah Balita yang mendapat taburia	TBR	0	0
143	RMJ	Jumlah Remaja Putri yang ada (setingkat SMP dan SMA)	RMJ		
144	RFe50	Jumlah Rematri dapat < 50 % fe	RFe50		
145	RFe5080	Jumlah Rematri dapat 50 - <85 % fe	RFe5085		
146	RFe80100	Jumlah Rematri dapat >=85 % fe	RFe85100		
147	GY	Jumlah keluarga yangDiperiksa garam beryodium	GY		
148	GR-CKP	Jumlah keluarga dengan garam beryodium Cukup	GR-CKP		
149	GR-KRG	Jumlah keluarga dengan garam beryodium Kurang	GR-KRG		
150	GR-TDK	Jumlah keluarga dengan garam beryodium Tidak Ada	GR-TDK		
153	KDZ	Jumlah Keluarga termasuk KADARZI	KDZ		
154	T-KDZ	Jumlah Keluarga termasuk KADARZI	T-KDZ		
156	BY-LHRL	Jumlah Bayi Baru Lahir --> L	BY-LHRL	6	5
157	BY-LHRP	Jumlah Bayi Baru Lahir --> P	BY-LHRP	8	5
158	BY-LHRLP	Jumlah Bayi Baru Lahir --> L+P	BY-LHRLP	14	10
159	BY-TBG	Jumlah Bayi Baru Lahir Ditimbang --> L	BY-TBGL	6	5
160	BY-TBG	Jumlah Bayi Baru Lahir Ditimbang --> P	BY-TBGP	8	5
161	BY-TBG	Jumlah Bayi Baru Lahir Ditimbang --> L+P	BY-TBGLP	14	10
162	BUMIL-BLN	Jumlah Ibu Hamil Bulan Ini	BUMIL-BLN	21	2

GADING	SUKOH	JUMLAH
3	4	
1	1	1
5	6	39
86	58	343
150	192	969
146	180	891
296	372	1860
31	49	244
37	36	208
68	85	452
69	91	465
58	93	439
127	184	904
100	140	709
95	129	647
195	269	1356
34	45	277
29	43	268
63	88	545
29	79	342
32	67	304
61	146	646
34	10	64
26	16	59
60	26	123
3	6	26
8	3	16
11	9	42
7	29	137
11	24	129
18	53	266
0	0	0
0	0	0
0	0	0
1	1	2
1	1	5
2	2	7
9	17	75
11	17	75
20	34	150
84	114	567
77	105	526
161	219	1093
6	8	65
6	6	41
12	14	106
2	3	10
2	3	12
4	6	22
10	14	78
8	15	79
18	29	157
88	123	621
85	111	556
173	234	1177
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
1	0	1
1	0	1
8	5	37
7	4	42
15	9	79
80	115	547
72	108	512
152	223	1059

9	13	79
13	10	63
22	23	142
1	4	22
0	3	14
1	7	36
2	3	24
2	4	15
4	7	39
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	3
0	0	1
0	0	4
0	1	6
1	1	5
1	2	11
0	1	3
2	1	7
2	2	10
2	2	10
1	1	12
3	3	22
1	2	12
2	1	10
3	3	22
0	1	6
0	2	4
0	3	10
3	1	11
2	2	9
5	3	20
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
2	0	2
2	0	2
0	0	2
0	0	1
0	0	3
0	0	1
1	0	1
1	0	2
0	0	0
0	0	0
0	0	0
1	0	1
1	0	1
2	0	2
0	1	1
1	0	2
1	1	3
0	1	12
2	1	16
2	2	28
0	0	1
0	0	2
0	0	3
8	1	32
5	1	22
		0
		0
8	1	32
0	0	1
0	0	1
5	1	15
1	0	2
5	4	18

186	188	1207
2	2	21
15	9	79
15	9	79
0	0	0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
		0
0	1	12
2	1	16
2	2	28
0	1	12
2	1	16
2	2	28
8	1	32