

[Back](#)

CAPAIAN PELAYANAN GIZI TINGKAT PUSKESM

BLN : OKTOBER

NO	KODE VAR	NAMA VARIABEL	KODE VARIABEL
	BLN	Bulan	BLN
	POSL	Posyandu yang lapor	POSL
	KDRA	Kader Aktif	KDRA
1	K	Jumlah balita (0-59 bln) yang punya KMS (L)	K_L
2		Jumlah balita (0-59 bln) yang punya KMS (P)	K_P
3		Jumlah balita (0-59 bln) yang punya KMS (L+P)	K
4	D	Jumlah baduta (0-23 bln) yang ditimbang (L)	D2_L
5		Jumlah baduta (0-23 bln) yang ditimbang (P)	D2_P
6		Jumlah baduta (0-23 bln) yang ditimbang (L+P)	D2
7		Jumlah balita (24-59 bln) yang ditimbang (L)	D25_L
8		Jumlah balita (24-59 bln) yang ditimbang (P)	D25_P
9		Jumlah balita (24-59 bln) yang ditimbang (L+P)	D25
10		Jumlah balita (0-59 bln) yang ditimbang (L)	D-L
11		Jumlah balita (0-59 bln) yang ditimbang (P)	D-P
12		Jumlah balita (0-59 bln) yang ditimbang (L+P)	D
13	N	Jumlah balita yang Naik berat badannya (L)	N-L
14		Jumlah balita yang Naik berat badannya (P)	N-P
15		Jumlah balita yang Naik berat badannya (L+P)	N
16	T	Jumlah balita yang Tidak naik berat badannya (L)	T-L
17		Jumlah balita yang Tidak naik berat badannya (P)	T-P
18		Jumlah balita yang Tidak naik berat badannya (L+P)	T
19	O	Jumlah balita yang bulan lalu tidak menimbang (L)	O-L
20		Jumlah balita yang bulan lalu tidak menimbang (P)	O-P
21		Jumlah balita yang bulan lalu tidak menimbang (L+P)	O
22	B	Jumlah balita yang Baru pertama kali ditimbang (L)	B-L
23		Jumlah balita yang Baru pertama kali ditimbang (P)	B-P
24		Jumlah balita yang Baru pertama kali ditimbang (L+P)	B
25	2T	Jumlah balita yang 2 x berturut-turut Tidak naik berat badannya (L)	2T-L
26		Jumlah balita yang 2 x berturut-turut Tidak naik berat badannya (P)	2T-P
27		Jumlah balita yang 2 x berturut-turut Tidak naik berat badannya (L+P)	2T
28	BBSK BADUTA	Jml. Baduta (< 2 thn) di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan	BGM2-L
29		Jml. Baduta (< 2 thn) di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan	BGM2-P
30		Jml. Baduta (< 2 thn) di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan	BGM2
31	BBSK	Jml. Balita di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan Sangat Kur	BGM-L
32		Jml. Balita di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan Sangat Kur	BGM-P
33		Jml. Balita di bawah Garis Merah (BGM) = BBSK (Berat Badan Sangat Kur	BGM
34	BBK	Jumlah balita dengan Berat Badan Kurang (BBK) --> (L)	BBK-L
35		Jumlah balita dengan Berat Badan Kurang (BBK) --> (P)	BBK-P
36		Jumlah balita dengan Berat Badan Kurang (BBK) --> (L+P)	BBK
37	BBN	Jumlah balita dengan Berat Badan Normal (BBN) --> (L)	BBN-L
38		Jumlah balita dengan Berat Badan Normal (BBN) --> (P)	BBN-P
39		Jumlah balita dengan Berat Badan Normal (BBN) --> (L+P)	BBN
40	BBL	Jumlah balita dengan Berat Badan Lebih --> (L)	BBL-L
41		Jumlah balita dengan Berat Badan Lebih --> (P)	BBL-P
42		Jumlah balita dengan Berat Badan Lebih --> (L+P)	BBL
43	S.PDK	Jml. Balita sangat pendek --> (L)	SPDK_L
44		Jml. Balita Sangat Pendek --> (P)	SPDK_P
45		Jml. Balita Sangat Pendek --> (L+P)	SPDK
46	PDK	Jumlah balita Pendek --> (L)	PDK_L
47		Jumlah balita Pendek --> (P)	PDK_P
48		Jumlah balita Pendek --> (L+P)	PDK
49	TNM	Jumlah balita dengan Tinggi Badan Normal (TNM) --> (L)	TNM_L
50		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Normal (TNM) --> (P)	TNM_P
51		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Normal (TNM) --> (L+P)	TNM
52	TG	Jumlah balita dengan Tinggi Badan Lebih --> (L)	TG_L
53		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Lebih --> (P)	TG_P
54		Jumlah balita dengan Tinggi Badan Lebih --> (L+P)	TG

55	GIBUR	Jml. Balita Gizi Buruk --> (L)	GIBUR_L
56		Jml. Balita Gizi Buruk --> (P)	GIBUR_P
57		Jml. Balita Gizi Buruk --> (L+P)	GIBUR
58	GIRANG	Jumlah balita Gizi Kurang --> (L)	GIRANG-L
59		Jumlah balita Gizi Kurang --> (P)	GIRANG-P
60		Jumlah balita Gizi Kurang --> (L+P)	GIRANG
61	NML	Jumlah balita dengan BB/TB Normal --> (L)	NML_L
62		Jumlah balita dengan BB/TB Normal --> (P)	NML_P
63		Jumlah balita dengan BB/TB Normal --> (L+P)	NML
64	R.GzLbh	Jumlah balita Gemuk --> (L)	RGL_L
65		Jumlah balita Gemuk --> (P)	RGL_P
66		Jumlah balita Gemuk --> (L+P)	RGL
67	Gz Lbh	Jumlah balita Gizi Lebih --> L	GL-L
68		Jumlah balita Gizi Lebih --> P	GL-P
69		Jumlah balita Gizi Lebih	GL
70	Obes	Jumlah balita Obes --> L	OBES-L
71		Jumlah balita Obes --> P	OBES-P
72		Jumlah balita Obes	OBES
73	Gibur-5	Jumlah Gibur 0-5 bln	GIBUR-5
74	A-Br	Jumlah bayi (6-11 bln) mendapat kapsul Vit. A warna BIRU bulan ini (L)	A0-L
75		Jumlah bayi (6-11 bln) mendapat kapsul Vit. A warna BIRU bulan ini (P)	A0-P
76		Jumlah bayi (6-11 bln) mendapat kapsul Vit. A warna BIRU bulan ini (L+P)	A0
77	A-Mr	Jumlah Anak Balita yang diberi kapsul vitamin A warna MERAH bulan ini	A1-L
78		Jumlah Anak Balita yang diberi kapsul vitamin A warna MERAH bulan ini	A1-P
79		Jumlah Anak Balita yang diberi kapsul vitamin A warna MERAH bulan ini	A1
80	ASI- EKS	Jumlah Bayi umur 0 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E0-L
81		Jumlah Bayi umur 0 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E0-P
82		Jumlah Bayi umur 0 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E0
83		Jumlah Bayi umur 1 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E1-L
84		Jumlah Bayi umur 1 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E1-P
85		Jumlah Bayi umur 1 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E1
86		Jumlah Bayi umur 2 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E2-L
87		Jumlah Bayi umur 2 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E2-P
88		Jumlah Bayi umur 2 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E2
89		Jumlah Bayi umur 3 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E3-L
90		Jumlah Bayi umur 3 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E3-P
91		Jumlah Bayi umur 3 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E3
92		Jumlah Bayi umur 4 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E4-L
93		Jumlah Bayi umur 4 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E4-P
94		Jumlah Bayi umur 4 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E4
95		Jumlah Bayi umur 5 bln dan masih diberi ASI saja (L)	E5-L
96		Jumlah Bayi umur 5 bln dan masih diberi ASI saja (P)	E5-P
97		Jumlah Bayi umur 5 bln dan masih diberi ASI saja (L+P)	E5
98		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan ASI-Eksklusif sempurna / lulus (L)	E-lulus (L)
99		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan ASI-Eksklusif sempurna / lulus (P)	E-lulus (P)
100	Jumlah Bayi umur 6 bln dengan ASI-Eksklusif sempurna / lulus (L+P)	E-lulus (L+P)	
101	ASI-TDK	Jumlah Bayi umur 0 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L)	XE0-L
102		Jumlah Bayi umur 0 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (P)	XE0-P
103		Jumlah Bayi umur 0 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L+P)	XE0
104		Jumlah Bayi umur 1 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L)	XE1-L
105		Jumlah Bayi umur 1 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (P)	XE1-P
106		Jumlah Bayi umur 1 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L+P)	XE1
107		Jumlah Bayi umur 2 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L)	XE2_L
108		Jumlah Bayi umur 2 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (P)	XE2-P
109		Jumlah Bayi umur 2 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L+P)	XE2
110		Jumlah Bayi umur 3 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L)	XE3-L
111		Jumlah Bayi umur 3 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (P)	XE3-P
112		Jumlah Bayi umur 3 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L+P)	XE3
113		Jumlah Bayi umur 4 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L)	XE4-L
114		Jumlah Bayi umur 4 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (P)	XE4-P
115		Jumlah Bayi umur 4 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L+P)	XE4
116		Jumlah Bayi umur 5 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L)	XE5-L
117		Jumlah Bayi umur 5 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (P)	XE5-P
118		Jumlah Bayi umur 5 bln dan sudah diberi makanan lain selain ASI . (L+P)	XE5
119		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan TIDAK LULUS ASI-Eksklusif (L)	E-lulus (L)

120		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan TIDAK LULUS ASI-Eksklusif (P)	E-Iulus (P)
121		Jumlah Bayi umur 6 bln dengan TIDAK LULUS ASI-Eksklusif (L+P)	E-Iulus (L+P)
122	IMD	Bayi yang mendapat IMD --> L	IMD-L
123		Bayi yang mendapat IMD --> P	IMD-P
124		Bayi yang mendapat IMD --> L + P	IMD
125	BBLR	BAYI YANG LAHIR DENGAN BB < 2500 GRAM (L)	BBLR-L
126		BAYI YANG LAHIR DENGAN BB < 2500 GRAM (P)	BBLR-P
127		BAYI YANG LAHIR DENGAN BB < 2500 GRAM (L+P)	BBLR
128	Fe-1	Jumlah Ibu Hamil yang mendapat tablet Fe sebanyak 30 tablet	Fe-1
129	Fe-3	Jumlah Ibu Hamil yang mendapat tablet Fe sebanyak 90 tablet	Fe-3
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
133	BMKEK	Jumlah Ibu Hamil yang LILAny < 23.5 cm	BMKEK
134	PMT-KEK	Jumlah Ibu Hamil-KEK yang diberi PMT bulan ini	PMT-KEK
135	IH-HB	Jumlah Ibu hamil diperiksa HB	IH-HB
136	IH-AN	Jumlah Ibu HamilAnemia	IH-AN
137	PG	Jumlah Pengunjung Pojok Gizi	PG
138		Jumlah Pengunjung Puskesmas	PP
139	NA	Ibu Nifas mendapat Kapsul Vit.A 2 kali	NA
140	BLT-GK	Jumlah balita Gizi Kurang yang ditemukan bulan ini	BLT-GK
141	PMT-GK	Jumlah balita Girang yang diberi PMT pada bulan ini	PMT-GK
142	TBR	Jumlah Balita yang mendapat taburia	TBR
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
155	BLT-BLN	Jumlah Balita Bulan ini	BLT-BLN
156	BY-LHRL	Jumlah Bayi Baru Lahir --> L	BY-LHRL
157	BY-LHRP	Jumlah Bayi Baru Lahir --> P	BY-LHRP
158	BY-LHRLP	Jumlah Bayi Baru Lahir --> L+P	BY-LHRLP
159	BY-TBGL	Jumlah Bayi Baru Lahir Ditimbang --> L	BY-TBGL
160	BY-TBGP	Jumlah Bayi Baru Lahir Ditimbang --> P	BY-TBGP
161	BY-TBGLP	Jumlah Bayi Baru Lahir Ditimbang --> L+P	BY-TBGLP
162	BUMIL-BLN	Jumlah Ibu Hamil Bulan Ini	BUMIL-BLN

IAS

BAREN	KASIN	GADING	SUKOH	0	JUMLAH
1	2	3	4	5	
2	2	2	2	2	1
12	16	5	6		39
106	93	86	58		343
356	319	178	196		1049
341	229	166	191		927
697	548	344	387	0	1976
88	84	35	46		253
66	53	34	38		191
154	137	69	84	0	444
113	139	57	61		370
143	104	57	74		378
256	243	114	135	0	748
201	223	92	107	0	623
209	157	91	112	0	569
410	380	183	219	0	1192
82	111	48	40		281
80	67	34	59		240
162	178	82	99	0	521
112	111	42	59		324
121	86	56	50		313
233	197	98	109	0	637
0	0	0	4		4
2	1	0	1		4
2	1	0	5	0	8
7	1	2	4		14
6	3	1	2		12
13	4	3	6	0	26
					0
					0
0	0	0	0	0	0
2	2	0	0		4
0	0	0	0		0
2	2	0	0	0	4
3	2	0	0		5
5	3	1	1		10
8	5	1	1	0	15
21	28	4	10		63
32	15	5	8		60
53	43	9	18	0	123
163	173	81	94		511
157	133	79	98		467
320	306	160	192	0	978
14	20	7	3		44
15	6	6	5		32
29	26	13	8	0	76
4	5	0	0		9
5	2	1	1		9
9	7	1	1	0	18
32	23	16	17		88
23	15	11	16		65
55	38	27	33	0	153
165	195	76	90		526
181	140	79	95		495
346	335	155	185	0	1021
0	0	0	0		0
0	0	0	0		0
0	0	0	0	0	0

410	380	183
410	380	183
410	380	183
410	380	183
410	380	183

0	0	0	0		0
1	0	1	0		2
1	0	1	0	0	2
15	17	4	6		42
16	12	2	2		32
31	29	6	8	0	74
157	174	71	88		490
170	124	77	91		462
327	298	148	179	0	952
22	18	14	9		63
10	19	5	14		48
32	37	19	23	0	111
6	7	1	4		18
8	1	6	3		18
14	8	7	7	0	36
1	7	2	0		10
4	1	0	2		7
5	8	2	2	0	17
0	0	0	0		0
					0
					0
0	0	0	0	0	0
					0
					0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0		0
0	0	0	0		0
0	0	0	0	0	0
0	0	1	1		2
2	1	0	0		3
2	1	1	1	0	5
4	3	1	2		10
5	2	2	2		11
9	5	3	4	0	21
3	2	2	0		7
2	3	2	3		10
5	5	4	3	0	17
7	6	3	2		18
2	4	1	2		9
9	10	4	4	0	27
3	1	3	4		11
3	4	1	2		10
6	5	4	6	0	21
3	3	1	1		8
4	1	2	1		8
7	4	3	2	0	16
0	0	0	0		0
0	0	0	0		0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	2		2
0	0	0	0		0
0	0	0	0		0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	1		1
1	0	0	0		1
1	0	0	1	0	2
0	0	0	1		1
1	0	0	0		1
1	0	0	1	0	2
0	0	0	0		0
0	0	0	1		1
0	0	0	1	0	1
0	0	0	0		0

0	0	1	0		1
0	0	1	0	0	1
3	1	1	0		5
7	1	2	0		10
10	2	3	0	0	15
0	1	0	0		1
0	0	1	1		2
0	1	1	1	0	3
16	7	6	8		37
13	7	4	5		29
					0
					0
16	7	6	8		37
0	1	0	0		1
0	1	0	0		1
15	7	6	6		34
0	1	4	6		11
31	19	8	11		69
696	384	216	226		1522
12	5	4	6		27
31	29	6	8		74
31	29	6	8		74
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
32	77	0	20		129
8	18	0	0		26
					0
4	3	1	5		13
8	2	3	1		14
12	5	4	6	0	27
4	3	1	5		13
8	2	3	1		14
12	5	4	6	0	27
16	7	6	8		37

219
219
219
219
219