

TAKWIM MILADI 2010M

WAKTU SOLAT SELURUH NEGERI MELAKA

JANUARI							
Tarikh	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syah	
1	J	5.53	7.15	1.17	4.40	7.16	8.30
2	S	5.53	7.16	1.18	4.41	7.16	8.31
3	A	5.54	7.16	1.18	4.41	7.17	8.31
4	I	5.54	7.17	1.18	4.42	7.17	8.31
5	T	5.55	7.17	1.19	4.42	7.17	8.32
6	R	5.55	7.18	1.19	4.43	7.18	8.32
7	K	5.56	7.18	1.20	4.43	7.18	8.33
8	J	5.56	7.18	1.20	4.43	7.19	8.33
9	S	5.57	7.19	1.21	4.44	7.19	8.33
10	A	5.57	7.19	1.21	4.44	7.20	8.34
11	I	5.58	7.20	1.21	4.44	7.20	8.34
12	T	5.58	7.20	1.22	4.45	7.21	8.34
13	R	5.59	7.20	1.22	4.45	7.21	8.35
14	K	5.59	7.21	1.23	4.45	7.21	8.35
15	J	6.00	7.21	1.23	4.46	7.22	8.35
16	S	6.00	7.21	1.23	4.46	7.22	8.36
17	A	6.01	7.22	1.24	4.46	7.22	8.36
18	I	6.01	7.22	1.24	4.47	7.23	8.36
19	T	6.01	7.22	1.24	4.47	7.23	8.36
20	R	6.02	7.22	1.25	4.47	7.24	8.37
21	K	6.02	7.23	1.25	4.47	7.24	8.37
22	J	6.02	7.23	1.25	4.48	7.24	8.37
23	S	6.03	7.23	1.25	4.48	7.24	8.37
24	A	6.03	7.23	1.26	4.48	7.25	8.38
25	I	6.03	7.24	1.26	4.48	7.25	8.38
26	T	6.04	7.24	1.26	4.48	7.25	8.38
27	R	6.04	7.24	1.26	4.48	7.26	8.38
28	K	6.04	7.24	1.26	4.48	7.26	8.38
29	J	6.05	7.24	1.27	4.48	7.26	8.38
30	S	6.05	7.24	1.27	4.48	7.26	8.38
31	A	6.05	7.24	1.27	4.48	7.26	8.38

FEBRUARI							
Tarikh	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syah	
1	I	6.05	7.25	1.27	4.48	7.27	8.39
2	T	6.05	7.25	1.27	4.48	7.27	8.39
3	R	6.06	7.25	1.27	4.48	7.27	8.39
4	K	6.06	7.25	1.28	4.48	7.27	8.39
5	J	6.06	7.25	1.28	4.48	7.27	8.39
6	S	6.06	7.25	1.28	4.48	7.27	8.39
7	A	6.06	7.25	1.28	4.48	7.28	8.39
8	I	6.06	7.25	1.28	4.48	7.28	8.39
9	T	6.07	7.25	1.28	4.48	7.28	8.39
10	R	6.07	7.25	1.28	4.48	7.28	8.39
11	K	6.07	7.25	1.28	4.47	7.28	8.39
12	J	6.07	7.25	1.28	4.47	7.28	8.39
13	S	6.07	7.25	1.28	4.47	7.28	8.39
14	A	6.07	7.25	1.28	4.47	7.28	8.38
15	I	6.07	7.24	1.28	4.46	7.28	8.38
16	T	6.07	7.24	1.28	4.46	7.28	8.38
17	R	6.07	7.24	1.28	4.46	7.28	8.38
18	K	6.07	7.24	1.28	4.45	7.28	8.38
19	J	6.07	7.24	1.27	4.45	7.28	8.38
20	S	6.07	7.24	1.27	4.44	7.28	8.38
21	A	6.07	7.24	1.27	4.44	7.28	8.38
22	I	6.06	7.23	1.27	4.44	7.28	8.38
23	T	6.06	7.23	1.27	4.43	7.28	8.37
24	R	6.06	7.23	1.27	4.43	7.28	8.37
25	K	6.06	7.23	1.27	4.42	7.28	8.37
26	J	6.06	7.23	1.27	4.42	7.27	8.37
27	S	6.06	7.22	1.26	4.41	7.27	8.37
28	A	6.06	7.22	1.26	4.40	7.27	8.37

MAC							
Tarikh	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syah	
1	I	6.06	7.22	1.26	4.40	7.27	8.36
2	T	6.05	7.22	1.26	4.39	7.27	8.36
3	R	6.05	7.21	1.26	4.39	7.27	8.36
4	K	6.05	7.21	1.25	4.38	7.27	8.36
5	J	6.05	7.21	1.25	4.37	7.26	8.36
6	S	6.04	7.21	1.25	4.37	7.26	8.35
7	A	6.04	7.20	1.25	4.36	7.26	8.35
8	I	6.04	7.20	1.24	4.35	7.26	8.35
9	T	6.04	7.20	1.24	4.34	7.26	8.35
10	R	6.03	7.19	1.24	4.34	7.26	8.34
11	K	6.03	7.19	1.24	4.33	7.25	8.34
12	J	6.03	7.19	1.23	4.32	7.25	8.34
13	S	6.02	7.18	1.23	4.31	7.25	8.34
14	A	6.02	7.18	1.23	4.30	7.25	8.34
15	I	6.02	7.18	1.23	4.30	7.25	8.33
16	T	6.02	7.17	1.22	4.29	7.24	8.33
17	R	6.01	7.17	1.22	4.28	7.24	8.33
18	K	6.01	7.17	1.22	4.27	7.24	8.33
19	J	6.00	7.16	1.22	4.26	7.24	8.32
20	S	6.00	7.16	1.21	4.25	7.23	8.32
21	A	6.00	7.15	1.21	4.24	7.23	8.32
22	I	5.59	7.15	1.21	4.23	7.23	8.32
23	T	5.59	7.15	1.20	4.22	7.23	8.31
24	R	5.59	7.14	1.20	4.21	7.23	8.31
25	K	5.58	7.14	1.20	4.20	7.22	8.31
26	J	5.58	7.14	1.19	4.19	7.22	8.31
27	S	5.57	7.13	1.19	4.19	7.22	8.31
28	A	5.57	7.13	1.19	4.19	7.22	8.30
29	I	5.57	7.13	1.19	4.20	7.21	8.30
30	T	5.56	7.12	1.18	4.20	7.21	8.30
31	R	5.56	7.12	1.18	4.20	7.21	8.30

A = Ahad, I = Isnin, T = Selasa, R = Rabu, K = Khamis, J = Jumaat, S = Sabtu

TAKWIM MILADI 2010M

WAKTU SOLAT SELURUH NEGERI MELAKA

APRIL							
Tajikr	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syak	
1	K	5.55	7.11	1.18	4.21	7.21	8.30
2	J	5.55	7.11	1.17	4.21	7.20	8.29
3	S	5.55	7.11	1.17	4.22	7.20	8.29
4	A	5.54	7.10	1.17	4.22	7.20	8.29
5	I	5.54	7.10	1.16	4.22	7.20	8.29
6	T	5.53	7.10	1.16	4.23	7.20	8.29
7	R	5.53	7.09	1.16	4.23	7.19	8.29
8	K	5.53	7.09	1.16	4.23	7.19	8.28
9	J	5.52	7.09	1.15	4.24	7.19	8.28
10	S	5.52	7.08	1.15	4.24	7.19	8.28
11	A	5.51	7.08	1.15	4.24	7.18	8.28
12	I	5.51	7.08	1.15	4.25	7.18	8.28
13	T	5.50	7.07	1.14	4.25	7.18	8.28
14	R	5.50	7.07	1.14	4.25	7.18	8.28
15	K	5.50	7.07	1.14	4.26	7.18	8.28
16	J	5.49	7.06	1.14	4.26	7.18	8.27
17	S	5.49	7.06	1.13	4.26	7.17	8.27
18	A	5.48	7.06	1.13	4.26	7.17	8.27
19	I	5.48	7.06	1.13	4.27	7.17	8.27
20	T	5.48	7.05	1.13	4.27	7.17	8.27
21	R	5.47	7.05	1.12	4.27	7.17	8.27
22	K	5.47	7.05	1.12	4.27	7.17	8.27
23	J	5.47	7.04	1.12	4.28	7.16	8.27
24	S	5.46	7.04	1.12	4.28	7.16	8.27
25	A	5.46	7.04	1.12	4.28	7.16	8.27
26	I	5.46	7.04	1.11	4.28	7.16	8.27
27	T	5.45	7.03	1.11	4.28	7.16	8.27
28	R	5.45	7.03	1.11	4.29	7.16	8.27
29	K	5.45	7.03	1.11	4.29	7.16	8.27
30	J	5.44	7.03	1.11	4.29	7.16	8.27

MEI							
Tajikr	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syak	
1	S	5.44	7.03	1.11	4.29	7.16	8.27
2	A	5.44	7.02	1.11	4.29	7.16	8.27
3	I	5.43	7.02	1.11	4.30	7.16	8.27
4	T	5.43	7.02	1.10	4.30	7.16	8.27
5	R	5.43	7.02	1.10	4.30	7.16	8.27
6	K	5.42	7.02	1.10	4.30	7.16	8.27
7	J	5.42	7.02	1.10	4.30	7.15	8.28
8	S	5.42	7.02	1.10	4.31	7.15	8.28
9	A	5.42	7.02	1.10	4.31	7.15	8.28
10	I	5.42	7.01	1.10	4.31	7.15	8.28
11	T	5.41	7.01	1.10	4.31	7.16	8.28
12	R	5.41	7.01	1.10	4.31	7.16	8.28
13	K	5.41	7.01	1.10	4.32	7.16	8.28
14	J	5.41	7.01	1.10	4.32	7.16	8.28
15	S	5.41	7.01	1.10	4.32	7.16	8.29
16	A	5.40	7.01	1.10	4.32	7.16	8.29
17	I	5.40	7.01	1.10	4.33	7.16	8.29
18	T	5.40	7.01	1.10	4.33	7.16	8.29
19	R	5.40	7.01	1.10	4.33	7.16	8.29
20	K	5.40	7.01	1.10	4.33	7.16	8.30
21	J	5.40	7.01	1.10	4.33	7.16	8.30
22	S	5.40	7.01	1.10	4.34	7.16	8.30
23	A	5.40	7.01	1.10	4.34	7.16	8.30
24	I	5.40	7.01	1.10	4.34	7.17	8.30
25	T	5.40	7.01	1.11	4.34	7.17	8.31
26	R	5.39	7.01	1.11	4.35	7.17	8.31
27	K	5.39	7.01	1.11	4.35	7.17	8.31
28	J	5.39	7.01	1.11	4.35	7.17	8.31
29	S	5.39	7.02	1.11	4.35	7.17	8.32
30	A	5.39	7.02	1.11	4.35	7.17	8.32
31	I	5.39	7.02	1.11	4.36	7.18	8.32

JUN							
Tajikr	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syak	
1	T	5.39	7.02	1.11	4.36	7.18	8.32
2	R	5.40	7.02	1.12	4.36	7.18	8.33
3	K	5.40	7.02	1.12	4.36	7.18	8.33
4	J	5.40	7.02	1.12	4.37	7.18	8.33
5	S	5.40	7.02	1.12	4.37	7.19	8.33
6	A	5.40	7.03	1.12	4.37	7.19	8.34
7	I	5.40	7.03	1.12	4.37	7.19	8.34
8	T	5.40	7.03	1.13	4.38	7.19	8.34
9	R	5.40	7.03	1.13	4.38	7.19	8.34
10	K	5.40	7.03	1.13	4.38	7.20	8.35
11	J	5.40	7.03	1.13	4.38	7.20	8.35
12	S	5.40	7.04	1.13	4.39	7.20	8.35
13	A	5.41	7.04	1.14	4.39	7.20	8.36
14	I	5.41	7.04	1.14	4.39	7.20	8.36
15	T	5.41	7.04	1.14	4.39	7.21	8.36
16	R	5.41	7.04	1.14	4.40	7.21	8.36
17	K	5.41	7.05	1.14	4.40	7.21	8.37
18	J	5.42	7.05	1.15	4.40	7.21	8.37
19	S	5.42	7.05	1.15	4.40	7.22	8.37
20	A	5.42	7.05	1.15	4.41	7.22	8.37
21	I	5.42	7.05	1.15	4.41	7.22	8.37
22	T	5.42	7.06	1.16	4.41	7.22	8.38
23	R	5.43	7.06	1.16	4.41	7.22	8.38
24	K	5.43	7.06	1.16	4.41	7.23	8.38
25	J	5.43	7.06	1.16	4.42	7.23	8.38
26	S	5.43	7.07	1.16	4.42	7.23	8.38
27	A	5.44	7.07	1.17	4.42	7.23	8.39
28	I	5.44	7.07	1.17	4.42	7.23	8.39
29	T	5.44	7.07	1.17	4.42	7.24	8.39
30	R	5.44	7.07	1.17	4.43	7.24	8.39

A = Ahad, I = Isnin, T = Selasa, R = Rabu, K = Khamis, J = Jumaat, S = Sabtu

TAKWIM MILADI 2010M

WAKTU SOLAT SELURUH NEGERI MELAKA

JULAI							
Tajikr	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syak	
1	K	5.45	7.08	1.17	4.43	7.24	8.39
2	J	5.45	7.08	1.18	4.43	7.24	8.39
3	S	5.45	7.08	1.18	4.43	7.24	8.40
4	A	5.45	7.08	1.18	4.43	7.25	8.40
5	I	5.46	7.08	1.18	4.43	7.25	8.40
6	T	5.46	7.09	1.18	4.43	7.25	8.40
7	R	5.46	7.09	1.18	4.43	7.25	8.40
8	K	5.46	7.09	1.19	4.44	7.25	8.40
9	J	5.47	7.09	1.19	4.44	7.25	8.40
10	S	5.47	7.09	1.19	4.44	7.25	8.40
11	A	5.47	7.10	1.19	4.44	7.25	8.40
12	I	5.47	7.10	1.19	4.44	7.26	8.40
13	T	5.48	7.10	1.19	4.44	7.26	8.40
14	R	5.48	7.10	1.19	4.44	7.26	8.40
15	K	5.48	7.10	1.20	4.44	7.26	8.40
16	J	5.48	7.10	1.20	4.44	7.26	8.40
17	S	5.49	7.10	1.20	4.44	7.26	8.40
18	A	5.49	7.11	1.20	4.44	7.26	8.40
19	I	5.49	7.11	1.20	4.44	7.26	8.40
20	T	5.49	7.11	1.20	4.44	7.26	8.40
21	R	5.49	7.11	1.20	4.43	7.26	8.40
22	K	5.50	7.11	1.20	4.43	7.26	8.40
23	J	5.50	7.11	1.20	4.43	7.26	8.40
24	S	5.50	7.11	1.20	4.43	7.26	8.40
25	A	5.50	7.11	1.20	4.43	7.26	8.39
26	I	5.50	7.11	1.20	4.43	7.26	8.39
27	T	5.50	7.11	1.20	4.43	7.26	8.39
28	R	5.51	7.11	1.20	4.42	7.26	8.39
29	K	5.51	7.11	1.20	4.42	7.26	8.39
30	J	5.51	7.11	1.20	4.42	7.26	8.39
31	S	5.51	7.11	1.20	4.42	7.26	8.38

OGOS							
Tajikr	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syak	
1	A	5.51	7.11	1.20	4.41	7.26	8.38
2	I	5.51	7.11	1.20	4.41	7.25	8.38
3	T	5.51	7.11	1.20	4.41	7.25	8.38
4	R	5.51	7.11	1.20	4.40	7.25	8.37
5	K	5.52	7.11	1.20	4.40	7.25	8.37
6	J	5.52	7.11	1.20	4.40	7.25	8.37
7	S	5.52	7.11	1.19	4.39	7.25	8.37
8	A	5.52	7.11	1.19	4.39	7.24	8.36
9	I	5.52	7.11	1.19	4.39	7.24	8.36
10	T	5.52	7.11	1.19	4.38	7.24	8.36
11	R	5.52	7.11	1.19	4.38	7.24	8.35
12	K	5.52	7.11	1.19	4.37	7.24	8.35
13	J	5.52	7.11	1.19	4.37	7.23	8.35
14	S	5.52	7.10	1.18	4.36	7.23	8.34
15	A	5.52	7.10	1.18	4.36	7.23	8.34
16	I	5.52	7.10	1.18	4.35	7.23	8.34
17	T	5.52	7.10	1.18	4.34	7.22	8.33
18	R	5.52	7.10	1.18	4.34	7.22	8.33
19	K	5.52	7.10	1.17	4.33	7.22	8.33
20	J	5.52	7.10	1.17	4.33	7.22	8.32
21	S	5.52	7.09	1.17	4.32	7.21	8.32
22	A	5.52	7.09	1.17	4.31	7.21	8.31
23	I	5.51	7.09	1.16	4.31	7.21	8.31
24	T	5.51	7.09	1.16	4.30	7.20	8.30
25	R	5.51	7.09	1.16	4.29	7.20	8.30
26	K	5.51	7.08	1.16	4.28	7.20	8.30
27	J	5.51	7.08	1.15	4.28	7.19	8.29
28	S	5.51	7.08	1.15	4.27	7.19	8.29
29	A	5.51	7.08	1.15	4.26	7.19	8.28
30	I	5.51	7.07	1.14	4.25	7.18	8.28
31	T	5.50	7.07	1.14	4.24	7.18	8.27

SEPTEMBER							
Tajikr	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syak	
1	R	5.50	7.07	1.14	4.23	7.17	8.27
2	K	5.50	7.07	1.13	4.23	7.17	8.27
3	J	5.50	7.06	1.13	4.22	7.17	8.26
4	S	5.50	7.06	1.13	4.21	7.16	8.26
5	A	5.49	7.06	1.12	4.20	7.16	8.25
6	I	5.49	7.06	1.12	4.19	7.15	8.25
7	T	5.49	7.05	1.12	4.18	7.15	8.24
8	R	5.49	7.05	1.11	4.17	7.15	8.24
9	K	5.49	7.05	1.11	4.16	7.14	8.23
10	J	5.48	7.04	1.11	4.15	7.14	8.23
11	S	5.48	7.04	1.10	4.14	7.13	8.22
12	A	5.48	7.04	1.10	4.13	7.13	8.22
13	I	5.48	7.04	1.10	4.12	7.13	8.22
14	T	5.47	7.03	1.09	4.11	7.12	8.21
15	R	5.47	7.03	1.09	4.09	7.12	8.21
16	K	5.47	7.03	1.09	4.08	7.11	8.20
17	J	5.47	7.02	1.08	4.07	7.11	8.20
18	S	5.46	7.02	1.08	4.08	7.10	8.19
19	A	5.46	7.02	1.08	4.08	7.10	8.19
20	I	5.46	7.02	1.07	4.09	7.10	8.18
21	T	5.46	7.01	1.07	4.09	7.09	8.18
22	R	5.45	7.01	1.06	4.09	7.09	8.18
23	K	5.45	7.01	1.06	4.10	7.08	8.17
24	J	5.45	7.00	1.06	4.10	7.08	8.17
25	S	5.44	7.00	1.05	4.10	7.08	8.16
26	A	5.44	7.00	1.05	4.10	7.07	8.16
27	I	5.44	7.00	1.05	4.11	7.07	8.15
28	T	5.44	6.59	1.04	4.11	7.06	8.15
29	R	5.43	6.59	1.04	4.11	7.06	8.15
30	K	5.43	6.59	1.04	4.11	7.06	8.14

A = Ahad, I = Isnin, T = Selasa, R = Rabu, K = Khamis, J = Jumaat, S = Sabtu

TAKWIM MILADI 2010M

WAKTU SOLAT SELURUH NEGERI MELAKA

OKTOBER							
Tarikh	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syah	
1	J	5.43	6.59	1.03	4.12	7.05	8.14
2	S	5.42	6.58	1.03	4.12	7.05	8.14
3	A	5.42	6.58	1.03	4.12	7.04	8.13
4	I	5.42	6.58	1.02	4.12	7.04	8.13
5	T	5.42	6.58	1.02	4.13	7.04	8.13
6	R	5.41	6.57	1.02	4.13	7.03	8.12
7	K	5.41	6.57	1.02	4.13	7.03	8.12
8	J	5.41	6.57	1.01	4.13	7.03	8.12
9	S	5.40	6.57	1.01	4.13	7.02	8.11
10	A	5.40	6.56	1.01	4.13	7.02	8.11
11	I	5.40	6.56	1.00	4.14	7.02	8.11
12	T	5.40	6.56	1.00	4.14	7.01	8.11
13	R	5.39	6.56	1.00	4.14	7.01	8.10
14	K	5.39	6.56	1.00	4.14	7.01	8.10
15	J	5.39	6.55	1.00	4.14	7.00	8.10
16	S	5.39	6.55	1.00	4.14	7.00	8.10
17	A	5.38	6.55	1.00	4.15	7.00	8.09
18	I	5.38	6.55	1.00	4.15	7.00	8.09
19	T	5.38	6.55	1.00	4.15	6.59	8.09
20	R	5.38	6.55	1.00	4.15	6.59	8.09
21	K	5.38	6.55	1.00	4.15	6.59	8.09
22	J	5.37	6.55	1.00	4.15	6.59	8.09
23	S	5.37	6.54	1.00	4.15	6.58	8.08
24	A	5.37	6.54	1.00	4.16	6.58	8.08
25	I	5.37	6.54	1.00	4.16	6.58	8.08
26	T	5.37	6.54	1.00	4.16	6.58	8.08
27	R	5.37	6.54	1.00	4.16	6.58	8.08
28	K	5.36	6.54	1.00	4.16	6.58	8.08
29	J	5.36	6.54	1.00	4.16	6.57	8.08
30	S	5.36	6.54	1.00	4.17	6.57	8.08
31	A	5.36	6.54	1.00	4.17	6.57	8.08

NOVEMBER							
Tarikh	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syah	
1	I	5.36	6.54	1.00	4.17	6.57	8.08
2	T	5.36	6.54	1.00	4.17	6.57	8.08
3	R	5.36	6.54	1.00	4.17	6.57	8.08
4	K	5.36	6.54	1.00	4.17	6.57	8.08
5	J	5.36	6.54	1.00	4.18	6.57	8.08
6	S	5.36	6.54	1.00	4.18	6.57	8.08
7	A	5.36	6.55	1.00	4.18	6.57	8.08
8	I	5.36	6.55	1.00	4.18	6.57	8.09
9	T	5.36	6.55	1.00	4.19	6.57	8.09
10	R	5.36	6.55	1.00	4.19	6.57	8.09
11	K	5.36	6.55	1.00	4.19	6.57	8.09
12	J	5.36	6.55	1.00	4.19	6.57	8.09
13	S	5.36	6.55	1.00	4.20	6.57	8.09
14	A	5.36	6.56	1.00	4.20	6.57	8.10
15	I	5.36	6.56	1.00	4.20	6.57	8.10
16	T	5.36	6.56	1.00	4.20	6.58	8.10
17	R	5.36	6.56	1.00	4.21	6.58	8.10
18	K	5.36	6.56	1.00	4.21	6.58	8.11
19	J	5.36	6.57	1.00	4.21	6.58	8.11
20	S	5.36	6.57	1.00	4.22	6.58	8.11
21	A	5.37	6.57	1.00	4.22	6.58	8.11
22	I	5.37	6.58	1.00	4.22	6.59	8.12
23	T	5.37	6.58	1.00	4.23	6.59	8.12
24	R	5.37	6.58	1.00	4.23	6.59	8.12
25	K	5.37	6.58	1.00	4.23	6.59	8.13
26	J	5.38	6.59	1.01	4.24	7.00	8.13
27	S	5.38	6.59	1.01	4.24	7.00	8.14
28	A	5.38	7.00	1.01	4.24	7.00	8.14
29	I	5.38	7.00	1.02	4.25	7.01	8.14
30	T	5.39	7.00	1.02	4.25	7.01	8.15

DISEMBER							
Tarikh	Sub	Syur	Zoh	Asar	Magh	syah	
1	R	5.39	7.01	1.03	4.26	7.01	8.15
2	K	5.39	7.01	1.03	4.26	7.02	8.16
3	J	5.40	7.01	1.03	4.26	7.02	8.16
4	S	5.40	7.02	1.04	4.27	7.02	8.17
5	A	5.40	7.02	1.04	4.27	7.03	8.17
6	I	5.41	7.03	1.04	4.28	7.03	8.17
7	T	5.41	7.03	1.05	4.28	7.03	8.18
8	R	5.41	7.04	1.05	4.29	7.04	8.18
9	K	5.42	7.04	1.06	4.29	7.04	8.19
10	J	5.42	7.05	1.06	4.30	7.05	8.19
11	S	5.43	7.05	1.07	4.30	7.05	8.20
12	A	5.43	7.06	1.07	4.30	7.06	8.20
13	I	5.44	7.06	1.08	4.31	7.06	8.21
14	T	5.44	7.07	1.08	4.31	7.07	8.21
15	R	5.44	7.07	1.09	4.32	7.07	8.22
16	K	5.45	7.07	1.09	4.32	7.08	8.22
17	J	5.45	7.08	1.10	4.33	7.08	8.23
18	S	5.46	7.08	1.10	4.33	7.08	8.23
19	A	5.46	7.09	1.11	4.34	7.09	8.24
20	I	5.47	7.09	1.11	4.34	7.09	8.24
21	T	5.47	7.10	1.12	4.35	7.10	8.25
22	R	5.48	7.10	1.12	4.35	7.10	8.25
23	K	5.48	7.11	1.13	4.36	7.11	8.26
24	J	5.49	7.11	1.13	4.36	7.11	8.26
25	S	5.49	7.12	1.14	4.37	7.12	8.27
26	A	5.50	7.12	1.14	4.37	7.12	8.27
27	I	5.50	7.13	1.14	4.38	7.13	8.28
28	T	5.51	7.13	1.15	4.38	7.13	8.28
29	R	5.51	7.14	1.15	4.39	7.14	8.29
30	K	5.52	7.14	1.16	4.39	7.14	8.29
31	J	5.52	7.15	1.16	4.40	7.15	8.30

A = Ahad, I = Isnin, T = Selasa, R = Rabu, K = Khamis, J = Jumaat, S = Sabtu

Jadual waktu solat dikira berdasarkan koordinat geografi Kuala Linggi, Melaka (2° 23' 00" U , 101° E

dan digunapakai bagi waktu solat seluruh negeri Melaka untuk tahun 2010

Rujukan : Prog2000v, Unit Falak KUSZA

Penyusun : Unit Falak, Jabatan Mufti Negeri Melaka