

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN					
JANUARI 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Rabu	Tiada	12:22:03	Tiada	Tiada
2	Khamis	Tiada	12:22:32	Tiada	Tiada
3	Jumaat	Tiada	12:23:00	Tiada	Tiada
4	Sabtu	Tiada	12:23:28	Tiada	Tiada
5	Ahad	Tiada	12:23:55	Tiada	Tiada
6	Isnin	Tiada	12:24:22	Tiada	Tiada
7	Selasa	Tiada	12:24:49	Tiada	Tiada
8	Rabu	Tiada	12:25:15	Tiada	Tiada
9	Khamis	Tiada	12:25:41	Tiada	Tiada
10	Jumaat	Tiada	12:26:06	Tiada	Tiada
11	Sabtu	Tiada	12:26:31	Tiada	Tiada
12	Ahad	Tiada	12:26:55	Tiada	Tiada
13	Isnin	Tiada	12:27:18	Tiada	Tiada
14	Selasa	Tiada	12:27:41	Tiada	Tiada
15	Rabu	Tiada	12:28:03	Tiada	Tiada
16	Khamis	Tiada	12:28:25	Tiada	Tiada
17	Jumaat	Tiada	12:28:46	Tiada	Tiada
18	Sabtu	Terjadi	12:29:06	06:38:25	Sepadan Arah Kiblat
19	Ahad	Terjadi	12:29:25	06:46:46	Sepadan Arah Kiblat
20	Isnin	Terjadi	12:29:44	06:54:31	Sepadan Arah Kiblat
21	Selasa	Terjadi	12:30:02	07:01:50	Sepadan Arah Kiblat
22	Rabu	Terjadi	12:30:20	07:08:48	Sepadan Arah Kiblat
23	Khamis	Terjadi	12:30:36	07:15:29	Sepadan Arah Kiblat
24	Jumaat	Terjadi	12:30:52	07:21:55	Sepadan Arah Kiblat
25	Sabtu	Terjadi	12:31:07	07:28:10	Sepadan Arah Kiblat
26	Ahad	Terjadi	12:31:21	07:34:14	Sepadan Arah Kiblat
27	Isnin	Terjadi	12:31:35	07:40:09	Sepadan Arah Kiblat
28	Selasa	Terjadi	12:31:47	07:45:55	Sepadan Arah Kiblat
29	Rabu	Terjadi	12:31:59	07:51:35	Sepadan Arah Kiblat
30	Khamis	Terjadi	12:32:10	07:57:07	Sepadan Arah Kiblat
31	Jumaat	Terjadi	12:32:21	08:02:34	Sepadan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN FEBRUARI 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Sabtu	Terjadi	12:32:30	08:07:55	Sepadan Arah Kiblat
2	Ahad	Terjadi	12:32:39	08:13:10	Sepadan Arah Kiblat
3	Isnin	Terjadi	12:32:46	08:18:21	Sepadan Arah Kiblat
4	Selasa	Terjadi	12:32:53	08:23:27	Sepadan Arah Kiblat
5	Rabu	Terjadi	12:32:59	08:28:29	Sepadan Arah Kiblat
6	Khamis	Terjadi	12:33:05	08:33:27	Sepadan Arah Kiblat
7	Jumaat	Terjadi	12:33:09	08:38:22	Sepadan Arah Kiblat
8	Sabtu	Terjadi	12:33:13	08:43:12	Sepadan Arah Kiblat
9	Ahad	Terjadi	12:33:16	08:47:59	Sepadan Arah Kiblat
10	Isnin	Terjadi	12:33:18	08:52:43	Sepadan Arah Kiblat
11	Selasa	Terjadi	12:33:19	08:57:24	Sepadan Arah Kiblat
12	Rabu	Terjadi	12:33:20	09:02:02	Sepadan Arah Kiblat
13	Khamis	Terjadi	12:33:20	09:06:37	Sepadan Arah Kiblat
14	Jumaat	Terjadi	12:33:19	09:11:09	Sepadan Arah Kiblat
15	Sabtu	Terjadi	12:33:17	09:15:39	Sepadan Arah Kiblat
16	Ahad	Terjadi	12:33:15	09:20:06	Sepadan Arah Kiblat
17	Isnin	Terjadi	12:33:12	09:24:30	Sepadan Arah Kiblat
18	Selasa	Terjadi	12:33:08	09:28:53	Sepadan Arah Kiblat
19	Rabu	Terjadi	12:33:03	09:33:13	Sepadan Arah Kiblat
20	Khamis	Terjadi	12:32:58	09:37:31	Sepadan Arah Kiblat
21	Jumaat	Terjadi	12:32:52	09:41:46	Sepadan Arah Kiblat
22	Sabtu	Terjadi	12:32:46	09:46:00	Sepadan Arah Kiblat
23	Ahad	Terjadi	12:32:38	09:50:12	Sepadan Arah Kiblat
24	Isnin	Terjadi	12:32:30	09:54:22	Sepadan Arah Kiblat
25	Selasa	Terjadi	12:32:22	09:58:30	Sepadan Arah Kiblat
26	Rabu	Terjadi	12:32:13	10:02:36	Sepadan Arah Kiblat
27	Khamis	Terjadi	12:32:03	10:06:41	Sepadan Arah Kiblat
28	Jumaat	Terjadi	12:31:53	10:12:57	Sepadan Arah Kiblat
29	Sabtu	Terjadi	12:31:42	10:14:46	Sepadan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN					
MAC 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Ahad	Terjadi	12:31:31	10:18:46	Sepadan Arah Kiblat
2	Isnin	Terjadi	12:31:19	10:22:45	Sepadan Arah Kiblat
3	Selasa	Terjadi	12:31:07	10:26:43	Sepadan Arah Kiblat
4	Rabu	Terjadi	12:30:54	10:30:39	Sepadan Arah Kiblat
5	Khamis	Terjadi	12:30:41	10:34:34	Sepadan Arah Kiblat
6	Jumaat	Terjadi	12:30:28	10:38:28	Sepadan Arah Kiblat
7	Sabtu	Terjadi	12:30:13	10:42:21	Sepadan Arah Kiblat
8	Ahad	Terjadi	12:29:59	10:46:12	Sepadan Arah Kiblat
9	Isnin	Terjadi	12:29:44	10:50:03	Sepadan Arah Kiblat
10	Selasa	Terjadi	12:29:29	10:53:53	Sepadan Arah Kiblat
11	Rabu	Terjadi	12:29:14	10:57:42	Sepadan Arah Kiblat
12	Khamis	Terjadi	12:28:58	11:01:31	Sepadan Arah Kiblat
13	Jumaat	Terjadi	12:28:42	11:05:18	Sepadan Arah Kiblat
14	Sabtu	Terjadi	12:28:25	11:09:05	Sepadan Arah Kiblat
15	Ahad	Terjadi	12:28:09	11:12:52	Sepadan Arah Kiblat
16	Isnin	Terjadi	12:27:52	11:16:37	Sepadan Arah Kiblat
17	Selasa	Terjadi	12:27:35	11:20:23	Sepadan Arah Kiblat
18	Rabu	Terjadi	12:27:17	11:24:07	Sepadan Arah Kiblat
19	Khamis	Terjadi	12:27:00	11:27:52	Sepadan Arah Kiblat
20	Jumaat	Terjadi	12:26:42	11:31:36	Sepadan Arah Kiblat
21	Sabtu	Terjadi	12:26:24	11:35:20	Sepadan Arah Kiblat
22	Ahad	Terjadi	12:26:07	11:39:04	Sepadan Arah Kiblat
23	Isnin	Terjadi	12:25:49	11:42:47	Sepadan Arah Kiblat
24	Selasa	Terjadi	12:25:31	11:46:31	Sepadan Arah Kiblat
25	Rabu	Terjadi	12:25:13	11:50:14	Sepadan Arah Kiblat
26	Khamis	Terjadi	12:24:54	11:53:57	Sepadan Arah Kiblat
27	Jumaat	Terjadi	12:24:36	11:57:41	Sepadan Arah Kiblat
28	Sabtu	Terjadi	12:24:18	12:01:24	Sepadan Arah Kiblat
29	Ahad	Terjadi	12:24:00	12:05:08	Sepadan Arah Kiblat
30	Isnin	Terjadi	12:23:42	12:08:52	Sepadan Arah Kiblat
31	Selasa	Terjadi	12:23:24	12:12:36	Sepadan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN APRIL 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Rabu	Terjadi	12:23:06	12:16:21	Sepadan Arah Kiblat
2	Khamis	Terjadi	12:22:48	12:20:06	Sepadan Arah Kiblat
3	Jumaat	Terjadi	12:22:31	12:23:51	Berlawanan Arah Kiblat
4	Sabtu	Terjadi	12:22:13	12:27:37	Berlawanan Arah Kiblat
5	Ahad	Terjadi	12:21:56	12:31:24	Berlawanan Arah Kiblat
6	Isnin	Terjadi	12:21:39	12:35:11	Berlawanan Arah Kiblat
7	Selasa	Terjadi	12:21:22	12:38:59	Berlawanan Arah Kiblat
8	Rabu	Terjadi	12:21:05	12:42:48	Berlawanan Arah Kiblat
9	Khamis	Terjadi	12:20:49	12:46:37	Berlawanan Arah Kiblat
10	Jumaat	Terjadi	12:20:32	12:50:28	Berlawanan Arah Kiblat
11	Sabtu	Terjadi	12:20:16	12:54:19	Berlawanan Arah Kiblat
12	Ahad	Terjadi	12:20:01	12:58:11	Berlawanan Arah Kiblat
13	Isnin	Terjadi	12:19:45	13:02:05	Berlawanan Arah Kiblat
14	Selasa	Terjadi	12:19:30	13:05:59	Berlawanan Arah Kiblat
15	Rabu	Terjadi	12:19:15	13:09:55	Berlawanan Arah Kiblat
16	Khamis	Terjadi	12:19:01	13:13:52	Berlawanan Arah Kiblat
17	Jumaat	Terjadi	12:18:47	13:17:50	Berlawanan Arah Kiblat
18	Sabtu	Terjadi	12:18:33	13:21:50	Berlawanan Arah Kiblat
19	Ahad	Terjadi	12:18:20	13:25:51	Berlawanan Arah Kiblat
20	Isnin	Terjadi	12:18:07	13:29:53	Berlawanan Arah Kiblat
21	Selasa	Terjadi	12:17:55	13:33:58	Berlawanan Arah Kiblat
22	Rabu	Terjadi	12:17:43	13:38:03	Berlawanan Arah Kiblat
23	Khamis	Terjadi	12:17:31	13:42:11	Berlawanan Arah Kiblat
24	Jumaat	Terjadi	12:17:20	13:46:21	Berlawanan Arah Kiblat
25	Sabtu	Terjadi	12:17:10	13:50:32	Berlawanan Arah Kiblat
26	Ahad	Terjadi	12:17:00	13:54:45	Berlawanan Arah Kiblat
27	Isnin	Terjadi	12:16:50	13:59:01	Berlawanan Arah Kiblat
28	Selasa	Terjadi	12:16:41	14:03:19	Berlawanan Arah Kiblat
29	Rabu	Terjadi	12:16:32	14:07:39	Berlawanan Arah Kiblat
30	Khamis	Terjadi	12:16:24	14:12:02	Berlawanan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN					
MEI 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Jumaat	Terjadi	12:16:16	14:16:27	Berlawanan Arah Kiblat
2	Sabtu	Terjadi	12:16:09	14:20:55	Berlawanan Arah Kiblat
3	Ahad	Terjadi	12:16:03	14:25:26	Berlawanan Arah Kiblat
4	Isnin	Terjadi	12:15:57	14:30:00	Berlawanan Arah Kiblat
5	Selasa	Terjadi	12:15:52	14:34:37	Berlawanan Arah Kiblat
6	Rabu	Terjadi	12:15:47	14:39:17	Berlawanan Arah Kiblat
7	Khamis	Terjadi	12:15:43	14:44:02	Berlawanan Arah Kiblat
8	Jumaat	Terjadi	12:15:39	14:48:50	Berlawanan Arah Kiblat
9	Sabtu	Terjadi	12:15:36	14:53:43	Berlawanan Arah Kiblat
10	Ahad	Terjadi	12:15:33	14:58:40	Berlawanan Arah Kiblat
11	Isnin	Terjadi	12:15:31	15:03:42	Berlawanan Arah Kiblat
12	Selasa	Terjadi	12:15:30	15:08:50	Berlawanan Arah Kiblat
13	Rabu	Terjadi	12:15:29	15:14:04	Berlawanan Arah Kiblat
14	Khamis	Terjadi	12:15:29	15:19:24	Berlawanan Arah Kiblat
15	Jumaat	Terjadi	12:15:29	15:24:52	Berlawanan Arah Kiblat
16	Sabtu	Terjadi	12:15:30	15:30:28	Berlawanan Arah Kiblat
17	Ahad	Terjadi	12:15:31	15:36:14	Berlawanan Arah Kiblat
18	Isnin	Terjadi	12:15:33	15:42:11	Berlawanan Arah Kiblat
19	Selasa	Terjadi	12:15:36	15:48:21	Berlawanan Arah Kiblat
20	Rabu	Terjadi	12:15:39	15:54:47	Berlawanan Arah Kiblat
21	Khamis	Terjadi	12:15:42	16:01:32	Berlawanan Arah Kiblat
22	Jumaat	Terjadi	12:15:47	16:08:41	Berlawanan Arah Kiblat
23	Sabtu	Terjadi	12:15:51	16:16:23	Berlawanan Arah Kiblat
24	Ahad	Tiada	12:15:57	Tiada	Tiada
25	Isnin	Tiada	12:16:02	Tiada	Tiada
26	Selasa	Tiada	12:16:08	Tiada	Tiada
27	Rabu	Tiada	12:16:15	Tiada	Tiada
28	Khamis	Tiada	12:16:22	Tiada	Tiada
29	Jumaat	Tiada	12:16:30	Tiada	Tiada
30	Sabtu	Tiada	12:16:38	Tiada	Tiada
31	Ahad	Tiada	12:16:46	Tiada	Tiada

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN					
JUN 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Isnin	Tiada	12:16:55	Tiada	Tiada
2	Selasa	Tiada	12:17:05	Tiada	Tiada
3	Rabu	Tiada	12:17:14	Tiada	Tiada
4	Khamis	Tiada	12:17:24	Tiada	Tiada
5	Jumaat	Tiada	12:17:35	Tiada	Tiada
6	Sabtu	Tiada	12:17:45	Tiada	Tiada
7	Ahad	Tiada	12:17:56	Tiada	Tiada
8	Isnin	Tiada	12:18:08	Tiada	Tiada
9	Selasa	Tiada	12:18:19	Tiada	Tiada
10	Rabu	Tiada	12:18:31	Tiada	Tiada
11	Khamis	Tiada	12:18:43	Tiada	Tiada
12	Jumaat	Tiada	12:18:55	Tiada	Tiada
13	Sabtu	Tiada	12:19:08	Tiada	Tiada
14	Ahad	Tiada	12:19:21	Tiada	Tiada
15	Isnin	Tiada	12:19:33	Tiada	Tiada
16	Selasa	Tiada	12:19:46	Tiada	Tiada
17	Rabu	Tiada	12:19:59	Tiada	Tiada
18	Khamis	Tiada	12:20:12	Tiada	Tiada
19	Jumaat	Tiada	12:20:25	Tiada	Tiada
20	Sabtu	Tiada	12:20:38	Tiada	Tiada
21	Ahad	Tiada	12:20:51	Tiada	Tiada
22	Isnin	Tiada	12:21:04	Tiada	Tiada
23	Selasa	Tiada	12:21:17	Tiada	Tiada
24	Rabu	Tiada	12:21:30	Tiada	Tiada
25	Khamis	Tiada	12:21:43	Tiada	Tiada
26	Jumaat	Tiada	12:21:56	Tiada	Tiada
27	Sabtu	Tiada	12:22:08	Tiada	Tiada
28	Ahad	Tiada	12:22:21	Tiada	Tiada
29	Isnin	Tiada	12:22:33	Tiada	Tiada
30	Selasa	Tiada	12:22:45	Tiada	Tiada

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN					
JULAI 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Rabu	Tiada	12:22:57	Tiada	Tiada
2	Khamis	Tiada	12:23:08	Tiada	Tiada
3	Jumaat	Tiada	12:23:19	Tiada	Tiada
4	Sabtu	Tiada	12:23:30	Tiada	Tiada
5	Ahad	Tiada	12:23:41	Tiada	Tiada
6	Isnin	Tiada	12:23:51	Tiada	Tiada
7	Selasa	Tiada	12:24:01	Tiada	Tiada
8	Rabu	Tiada	12:24:11	Tiada	Tiada
9	Khamis	Tiada	12:24:20	Tiada	Tiada
10	Jumaat	Tiada	12:24:29	Tiada	Tiada
11	Sabtu	Tiada	12:24:37	Tiada	Tiada
12	Ahad	Tiada	12:24:45	Tiada	Tiada
13	Isnin	Tiada	12:24:52	Tiada	Tiada
14	Selasa	Tiada	12:24:59	Tiada	Tiada
15	Rabu	Tiada	12:25:05	Tiada	Tiada
16	Khamis	Tiada	12:25:11	Tiada	Tiada
17	Jumaat	Tiada	12:25:17	Tiada	Tiada
18	Sabtu	Tiada	12:25:22	Tiada	Tiada
19	Ahad	Terjadi	12:25:26	16:30:22	Berlawanan Arah Kiblat
20	Isnin	Terjadi	12:25:30	16:22:30	Berlawanan Arah Kiblat
21	Selasa	Terjadi	12:25:33	16:15:15	Berlawanan Arah Kiblat
22	Rabu	Terjadi	12:25:36	16:08:27	Berlawanan Arah Kiblat
23	Khamis	Terjadi	12:25:38	16:01:59	Berlawanan Arah Kiblat
24	Jumaat	Terjadi	12:25:39	15:55:48	Berlawanan Arah Kiblat
25	Sabtu	Terjadi	12:25:40	15:49:50	Berlawanan Arah Kiblat
26	Ahad	Terjadi	12:25:40	15:44:03	Berlawanan Arah Kiblat
27	Isnin	Terjadi	12:25:40	15:38:25	Berlawanan Arah Kiblat
28	Selasa	Terjadi	12:25:39	15:32:55	Berlawanan Arah Kiblat
29	Rabu	Terjadi	12:25:38	15:27:31	Berlawanan Arah Kiblat
30	Khamis	Terjadi	12:25:36	15:22:14	Berlawanan Arah Kiblat
31	Jumaat	Terjadi	12:25:33	15:17:02	Berlawanan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN OGOS 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Sabtu	Terjadi	12:25:30	15:11:54	Berlawanan Arah Kiblat
2	Ahad	Terjadi	12:25:26	15:06:50	Berlawanan Arah Kiblat
3	Isnin	Terjadi	12:25:21	15:01:51	Berlawanan Arah Kiblat
4	Selasa	Terjadi	12:25:16	14:56:54	Berlawanan Arah Kiblat
5	Rabu	Terjadi	12:25:11	14:52:00	Berlawanan Arah Kiblat
6	Khamis	Terjadi	12:25:04	14:47:10	Berlawanan Arah Kiblat
7	Jumaat	Terjadi	12:24:57	14:42:21	Berlawanan Arah Kiblat
8	Sabtu	Terjadi	12:24:50	14:37:35	Berlawanan Arah Kiblat
9	Ahad	Terjadi	12:24:42	14:32:51	Berlawanan Arah Kiblat
10	Isnin	Terjadi	12:24:33	14:28:08	Berlawanan Arah Kiblat
11	Selasa	Terjadi	12:24:24	14:23:28	Berlawanan Arah Kiblat
12	Rabu	Terjadi	12:24:14	14:18:49	Berlawanan Arah Kiblat
13	Khamis	Terjadi	12:24:04	14:14:12	Berlawanan Arah Kiblat
14	Jumaat	Terjadi	12:23:53	14:09:36	Berlawanan Arah Kiblat
15	Sabtu	Terjadi	12:23:41	14:05:01	Berlawanan Arah Kiblat
16	Ahad	Terjadi	12:23:29	14:00:27	Berlawanan Arah Kiblat
17	Isnin	Terjadi	12:23:17	13:55:55	Berlawanan Arah Kiblat
18	Selasa	Terjadi	12:23:04	13:51:23	Berlawanan Arah Kiblat
19	Rabu	Terjadi	12:22:50	13:46:53	Berlawanan Arah Kiblat
20	Khamis	Terjadi	12:22:36	13:42:23	Berlawanan Arah Kiblat
21	Jumaat	Terjadi	12:22:22	13:37:54	Berlawanan Arah Kiblat
22	Sabtu	Terjadi	12:22:07	13:33:26	Berlawanan Arah Kiblat
23	Ahad	Terjadi	12:21:51	13:28:59	Berlawanan Arah Kiblat
24	Isnin	Terjadi	12:21:35	13:24:32	Berlawanan Arah Kiblat
25	Selasa	Terjadi	12:21:19	13:20:06	Berlawanan Arah Kiblat
26	Rabu	Terjadi	12:21:02	13:15:41	Berlawanan Arah Kiblat
27	Khamis	Terjadi	12:20:45	13:11:16	Berlawanan Arah Kiblat
28	Jumaat	Terjadi	12:20:28	13:06:51	Berlawanan Arah Kiblat
29	Sabtu	Terjadi	12:20:10	13:02:27	Berlawanan Arah Kiblat
30	Ahad	Terjadi	12:19:52	12:58:04	Berlawanan Arah Kiblat
31	Isnin	Terjadi	12:19:33	12:53:41	Berlawanan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN					
SEPTEMBER 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Selasa	Terjadi	12:19:14	12:49:18	Berlawanan Arah Kiblat
2	Rabu	Terjadi	12:18:55	12:44:56	Berlawanan Arah Kiblat
3	Khamis	Terjadi	12:18:36	12:40:34	Berlawanan Arah Kiblat
4	Jumaat	Terjadi	12:18:16	12:36:13	Berlawanan Arah Kiblat
5	Sabtu	Terjadi	12:17:56	12:31:51	Berlawanan Arah Kiblat
6	Ahad	Terjadi	12:17:36	12:27:30	Berlawanan Arah Kiblat
7	Isnin	Terjadi	12:17:16	12:23:10	Berlawanan Arah Kiblat
8	Selasa	Terjadi	12:16:55	12:18:49	Berlawanan Arah Kiblat
9	Rabu	Terjadi	12:16:34	12:14:29	Sepadan Arah Kiblat
10	Khamis	Terjadi	12:16:14	12:10:09	Sepadan Arah Kiblat
11	Jumaat	Terjadi	12:15:52	12:05:49	Sepadan Arah Kiblat
12	Sabtu	Terjadi	12:15:31	12:01:29	Sepadan Arah Kiblat
13	Ahad	Terjadi	12:15:10	11:57:09	Sepadan Arah Kiblat
14	Isnin	Terjadi	12:14:49	11:52:50	Sepadan Arah Kiblat
15	Selasa	Terjadi	12:14:27	11:48:30	Sepadan Arah Kiblat
16	Rabu	Terjadi	12:14:06	11:44:11	Sepadan Arah Kiblat
17	Khamis	Terjadi	12:13:45	11:39:52	Sepadan Arah Kiblat
18	Jumaat	Terjadi	12:13:23	11:35:33	Sepadan Arah Kiblat
19	Sabtu	Terjadi	12:13:02	11:31:13	Sepadan Arah Kiblat
20	Ahad	Terjadi	12:12:40	11:26:54	Sepadan Arah Kiblat
21	Isnin	Terjadi	12:12:19	11:22:35	Sepadan Arah Kiblat
22	Selasa	Terjadi	12:11:58	11:18:16	Sepadan Arah Kiblat
23	Rabu	Terjadi	12:11:37	11:13:57	Sepadan Arah Kiblat
24	Khamis	Terjadi	12:11:16	11:09:38	Sepadan Arah Kiblat
25	Jumaat	Terjadi	12:10:55	11:05:18	Sepadan Arah Kiblat
26	Sabtu	Terjadi	12:10:34	11:00:59	Sepadan Arah Kiblat
27	Ahad	Terjadi	12:10:13	10:56:40	Sepadan Arah Kiblat
28	Isnin	Terjadi	12:09:53	10:52:20	Sepadan Arah Kiblat
29	Selasa	Terjadi	12:09:33	10:48:01	Sepadan Arah Kiblat
30	Rabu	Terjadi	12:09:13	10:43:41	Sepadan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN					
OKTOBER 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Khamis	Terjadi	12:08:54	10:39:21	Sepadan Arah Kiblat
2	Jumaat	Terjadi	12:08:34	10:35:01	Sepadan Arah Kiblat
3	Sabtu	Terjadi	12:08:15	10:30:41	Sepadan Arah Kiblat
4	Ahad	Terjadi	12:07:57	10:26:21	Sepadan Arah Kiblat
5	Isnin	Terjadi	12:07:38	10:22:00	Sepadan Arah Kiblat
6	Selasa	Terjadi	12:07:20	10:17:39	Sepadan Arah Kiblat
7	Rabu	Terjadi	12:07:03	10:13:18	Sepadan Arah Kiblat
8	Khamis	Terjadi	12:06:46	10:08:57	Sepadan Arah Kiblat
9	Jumaat	Terjadi	12:06:29	10:04:35	Sepadan Arah Kiblat
10	Sabtu	Terjadi	12:06:13	10:00:13	Sepadan Arah Kiblat
11	Ahad	Terjadi	12:05:57	09:55:51	Sepadan Arah Kiblat
12	Isnin	Terjadi	12:05:42	09:51:29	Sepadan Arah Kiblat
13	Selasa	Terjadi	12:05:27	09:47:05	Sepadan Arah Kiblat
14	Rabu	Terjadi	12:05:12	09:42:42	Sepadan Arah Kiblat
15	Khamis	Terjadi	12:04:59	09:38:18	Sepadan Arah Kiblat
16	Jumaat	Terjadi	12:04:45	09:33:54	Sepadan Arah Kiblat
17	Sabtu	Terjadi	12:04:33	09:29:29	Sepadan Arah Kiblat
18	Ahad	Terjadi	12:04:21	09:25:03	Sepadan Arah Kiblat
19	Isnin	Terjadi	12:04:09	09:20:37	Sepadan Arah Kiblat
20	Selasa	Terjadi	12:03:58	09:16:11	Sepadan Arah Kiblat
21	Rabu	Terjadi	12:03:48	09:11:44	Sepadan Arah Kiblat
22	Khamis	Terjadi	12:03:39	09:07:16	Sepadan Arah Kiblat
23	Jumaat	Terjadi	12:03:30	09:02:47	Sepadan Arah Kiblat
24	Sabtu	Terjadi	12:03:22	08:58:17	Sepadan Arah Kiblat
25	Ahad	Terjadi	12:03:14	08:53:47	Sepadan Arah Kiblat
26	Isnin	Terjadi	12:03:08	08:49:15	Sepadan Arah Kiblat
27	Selasa	Terjadi	12:03:02	08:44:43	Sepadan Arah Kiblat
28	Rabu	Terjadi	12:02:56	08:40:10	Sepadan Arah Kiblat
29	Khamis	Terjadi	12:02:52	08:35:35	Sepadan Arah Kiblat
30	Jumaat	Terjadi	12:02:48	08:30:59	Sepadan Arah Kiblat
31	Sabtu	Terjadi	12:02:45	08:26:22	Sepadan Arah Kiblat

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN NOVEMBER 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Ahad	Terjadi	12:02:43	08:21:44	Sepadan Arah Kiblat
2	Isnin	Terjadi	12:02:42	08:17:04	Sepadan Arah Kiblat
3	Selasa	Terjadi	12:02:41	08:12:22	Sepadan Arah Kiblat
4	Rabu	Terjadi	12:02:41	08:07:38	Sepadan Arah Kiblat
5	Khamis	Terjadi	12:02:42	08:02:53	Sepadan Arah Kiblat
6	Jumaat	Terjadi	12:02:44	07:58:05	Sepadan Arah Kiblat
7	Sabtu	Terjadi	12:02:47	07:53:15	Sepadan Arah Kiblat
8	Ahad	Terjadi	12:02:50	07:48:22	Sepadan Arah Kiblat
9	Isnin	Terjadi	12:02:55	07:43:27	Sepadan Arah Kiblat
10	Selasa	Terjadi	12:03:00	07:38:28	Sepadan Arah Kiblat
11	Rabu	Terjadi	12:03:06	07:33:26	Sepadan Arah Kiblat
12	Khamis	Terjadi	12:03:13	07:28:20	Sepadan Arah Kiblat
13	Jumaat	Terjadi	12:03:21	07:23:09	Sepadan Arah Kiblat
14	Sabtu	Terjadi	12:03:30	07:17:54	Sepadan Arah Kiblat
15	Ahad	Terjadi	12:03:39	07:12:33	Sepadan Arah Kiblat
16	Isnin	Terjadi	12:03:49	07:07:05	Sepadan Arah Kiblat
17	Selasa	Terjadi	12:04:01	07:01:31	Sepadan Arah Kiblat
18	Rabu	Terjadi	12:04:13	06:55:47	Sepadan Arah Kiblat
19	Khamis	Terjadi	12:04:25	06:49:53	Sepadan Arah Kiblat
20	Jumaat	Terjadi	12:04:39	06:43:47	Sepadan Arah Kiblat
21	Sabtu	Terjadi	12:04:54	06:37:26	Sepadan Arah Kiblat
22	Ahad	Terjadi	12:05:09	06:30:46	Sepadan Arah Kiblat
23	Isnin	Terjadi	12:05:25	06:23:43	Sepadan Arah Kiblat
24	Selasa	Terjadi	12:05:42	06:16:07	Sepadan Arah Kiblat
25	Rabu	Tiada	12:05:59	Tiada	Tiada
26	Khamis	Tiada	12:06:18	Tiada	Tiada
27	Jumaat	Tiada	12:06:37	Tiada	Tiada
28	Sabtu	Tiada	12:06:57	Tiada	Tiada
29	Ahad	Tiada	12:07:17	Tiada	Tiada
30	Isnin	Tiada	12:07:39	Tiada	Tiada

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI

WP LABUAN, LABUAN DISEMBER 2020					
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Transit Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Selasa	Tiada	12:08:01	Tiada	Tiada
2	Rabu	Tiada	12:08:23	Tiada	Tiada
3	Khamis	Tiada	12:08:46	Tiada	Tiada
4	Jumaat	Tiada	12:09:10	Tiada	Tiada
5	Sabtu	Tiada	12:09:35	Tiada	Tiada
6	Ahad	Tiada	12:09:59	Tiada	Tiada
7	Isnin	Tiada	12:10:25	Tiada	Tiada
8	Selasa	Tiada	12:10:51	Tiada	Tiada
9	Rabu	Tiada	12:11:17	Tiada	Tiada
10	Khamis	Tiada	12:11:44	Tiada	Tiada
11	Jumaat	Tiada	12:12:12	Tiada	Tiada
12	Sabtu	Tiada	12:12:39	Tiada	Tiada
13	Ahad	Tiada	12:13:07	Tiada	Tiada
14	Isnin	Tiada	12:13:36	Tiada	Tiada
15	Selasa	Tiada	12:14:04	Tiada	Tiada
16	Rabu	Tiada	12:14:33	Tiada	Tiada
17	Khamis	Tiada	12:15:03	Tiada	Tiada
18	Jumaat	Tiada	12:15:32	Tiada	Tiada
19	Sabtu	Tiada	12:16:01	Tiada	Tiada
20	Ahad	Tiada	12:16:31	Tiada	Tiada
21	Isnin	Tiada	12:17:01	Tiada	Tiada
22	Selasa	Tiada	12:17:31	Tiada	Tiada
23	Rabu	Tiada	12:18:00	Tiada	Tiada
24	Khamis	Tiada	12:18:30	Tiada	Tiada
25	Jumaat	Tiada	12:19:00	Tiada	Tiada
26	Sabtu	Tiada	12:19:30	Tiada	Tiada
27	Ahad	Tiada	12:19:59	Tiada	Tiada
28	Isnin	Tiada	12:20:29	Tiada	Tiada
29	Selasa	Tiada	12:20:58	Tiada	Tiada
30	Rabu	Tiada	12:21:27	Tiada	Tiada
31	Khamis	Tiada	12:21:56	Tiada	Tiada

Latitud	5° 20' 55"	Utara
Longitud	115° 13' 08"	Timur
Arah Kiblat	290° 46' 30"	Dari Utara

SUMBER: e-QLIM JUPEM