



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

JANUARI 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
2	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
3	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
4	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
5	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
6	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
7	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
8	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
9	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
10	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
11	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
12	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
13	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
14	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
15	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
16	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
17	Jumaat	Terjadi	6:38	Arah Kiblat searah bayang
18	Sabtu	Terjadi	6:47	Arah Kiblat searah bayang
19	Ahad	Terjadi	6:54	Arah Kiblat searah bayang
20	Isnin	Terjadi	7:02	Arah Kiblat searah bayang
21	Selasa	Terjadi	7:09	Arah Kiblat searah bayang
22	Rabu	Terjadi	7:16	Arah Kiblat searah bayang
23	Khamis	Terjadi	7:22	Arah Kiblat searah bayang
24	Jumaat	Terjadi	7:28	Arah Kiblat searah bayang
25	Sabtu	Terjadi	7:34	Arah Kiblat searah bayang
26	Ahad	Terjadi	7:40	Arah Kiblat searah bayang
27	Isnin	Terjadi	7:46	Arah Kiblat searah bayang
28	Selasa	Terjadi	7:52	Arah Kiblat searah bayang
29	Rabu	Terjadi	7:57	Arah Kiblat searah bayang
30	Khamis	Terjadi	8:03	Arah Kiblat searah bayang
31	Jumaat	Terjadi	8:08	Arah Kiblat searah bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

FEBRUARI 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Sabtu	Terjadi	8:13	Arah Kiblat searah bayang
2	Ahad	Terjadi	8:19	Arah Kiblat searah bayang
3	Isnin	Terjadi	8:24	Arah Kiblat searah bayang
4	Selasa	Terjadi	8:29	Arah Kiblat searah bayang
5	Rabu	Terjadi	8:34	Arah Kiblat searah bayang
6	Khamis	Terjadi	8:39	Arah Kiblat searah bayang
7	Jumaat	Terjadi	8:44	Arah Kiblat searah bayang
8	Sabtu	Terjadi	8:48	Arah Kiblat searah bayang
9	Ahad	Terjadi	8:53	Arah Kiblat searah bayang
10	Isnin	Terjadi	8:58	Arah Kiblat searah bayang
11	Selasa	Terjadi	9:02	Arah Kiblat searah bayang
12	Rabu	Terjadi	9:07	Arah Kiblat searah bayang
13	Khamis	Terjadi	9:12	Arah Kiblat searah bayang
14	Jumaat	Terjadi	9:16	Arah Kiblat searah bayang
15	Sabtu	Terjadi	9:21	Arah Kiblat searah bayang
16	Ahad	Terjadi	9:25	Arah Kiblat searah bayang
17	Isnin	Terjadi	9:29	Arah Kiblat searah bayang
18	Selasa	Terjadi	9:34	Arah Kiblat searah bayang
19	Rabu	Terjadi	9:38	Arah Kiblat searah bayang
20	Khamis	Terjadi	9:42	Arah Kiblat searah bayang
21	Jumaat	Terjadi	9:47	Arah Kiblat searah bayang
22	Sabtu	Terjadi	9:51	Arah Kiblat searah bayang
23	Ahad	Terjadi	9:55	Arah Kiblat searah bayang
24	Isnin	Terjadi	9:59	Arah Kiblat searah bayang
25	Selasa	Terjadi	10:03	Arah Kiblat searah bayang
26	Rabu	Terjadi	10:07	Arah Kiblat searah bayang
27	Khamis	Terjadi	10:11	Arah Kiblat searah bayang
28	Jumaat	Terjadi	10:15	Arah Kiblat searah bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

MAC 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Sabtu	Terjadi	10:19	Arah Kiblat searah bayang
2	Ahad	Terjadi	10:23	Arah Kiblat searah bayang
3	Isnin	Terjadi	10:27	Arah Kiblat searah bayang
4	Selasa	Terjadi	10:31	Arah Kiblat searah bayang
5	Rabu	Terjadi	10:35	Arah Kiblat searah bayang
6	Khamis	Terjadi	10:39	Arah Kiblat searah bayang
7	Jumaat	Terjadi	10:43	Arah Kiblat searah bayang
8	Sabtu	Terjadi	10:47	Arah Kiblat searah bayang
9	Ahad	Terjadi	10:51	Arah Kiblat searah bayang
10	Isnin	Terjadi	10:55	Arah Kiblat searah bayang
11	Selasa	Terjadi	10:58	Arah Kiblat searah bayang
12	Rabu	Terjadi	11:02	Arah Kiblat searah bayang
13	Khamis	Terjadi	11:06	Arah Kiblat searah bayang
14	Jumaat	Terjadi	11:10	Arah Kiblat searah bayang
15	Sabtu	Terjadi	11:13	Arah Kiblat searah bayang
16	Ahad	Terjadi	11:17	Arah Kiblat searah bayang
17	Isnin	Terjadi	11:21	Arah Kiblat searah bayang
18	Selasa	Terjadi	11:25	Arah Kiblat searah bayang
19	Rabu	Terjadi	11:28	Arah Kiblat searah bayang
20	Khamis	Terjadi	11:32	Arah Kiblat searah bayang
21	Jumaat	Terjadi	11:36	Arah Kiblat searah bayang
22	Sabtu	Terjadi	11:40	Arah Kiblat searah bayang
23	Ahad	Terjadi	11:43	Arah Kiblat searah bayang
24	Isnin	Terjadi	11:47	Arah Kiblat searah bayang
25	Selasa	Terjadi	11:51	Arah Kiblat searah bayang
26	Rabu	Terjadi	11:55	Arah Kiblat searah bayang
27	Khamis	Terjadi	11:58	Arah Kiblat searah bayang
28	Jumaat	Terjadi	12:02	Arah Kiblat searah bayang
29	Sabtu	Terjadi	12:06	Arah Kiblat searah bayang
30	Ahad	Terjadi	12:09	Arah Kiblat searah bayang
31	Isnin	Terjadi	12:13	Arah Kiblat searah bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

APRIL 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Selasa	Terjadi	12:17	Arah Kiblat searah bayang
2	Rabu	Terjadi	12:21	Arah Kiblat searah bayang
3	Khamis	Terjadi	12:24	Arah Kiblat lawan bayang
4	Jumaat	Terjadi	12:28	Arah Kiblat lawan bayang
5	Sabtu	Terjadi	12:32	Arah Kiblat lawan bayang
6	Ahad	Terjadi	12:36	Arah Kiblat lawan bayang
7	Isnin	Terjadi	12:40	Arah Kiblat lawan bayang
8	Selasa	Terjadi	12:43	Arah Kiblat lawan bayang
9	Rabu	Terjadi	12:47	Arah Kiblat lawan bayang
10	Khamis	Terjadi	12:51	Arah Kiblat lawan bayang
11	Jumaat	Terjadi	12:55	Arah Kiblat lawan bayang
12	Sabtu	Terjadi	12:59	Arah Kiblat lawan bayang
13	Ahad	Terjadi	13:03	Arah Kiblat lawan bayang
14	Isnin	Terjadi	13:07	Arah Kiblat lawan bayang
15	Selasa	Terjadi	13:11	Arah Kiblat lawan bayang
16	Rabu	Terjadi	13:14	Arah Kiblat lawan bayang
17	Khamis	Terjadi	13:18	Arah Kiblat lawan bayang
18	Jumaat	Terjadi	13:22	Arah Kiblat lawan bayang
19	Sabtu	Terjadi	13:26	Arah Kiblat lawan bayang
20	Ahad	Terjadi	13:30	Arah Kiblat lawan bayang
21	Isnin	Terjadi	13:35	Arah Kiblat lawan bayang
22	Selasa	Terjadi	13:39	Arah Kiblat lawan bayang
23	Rabu	Terjadi	13:43	Arah Kiblat lawan bayang
24	Khamis	Terjadi	13:47	Arah Kiblat lawan bayang
25	Jumaat	Terjadi	13:51	Arah Kiblat lawan bayang
26	Sabtu	Terjadi	13:55	Arah Kiblat lawan bayang
27	Ahad	Terjadi	14:00	Arah Kiblat lawan bayang
28	Isnin	Terjadi	14:04	Arah Kiblat lawan bayang
29	Selasa	Terjadi	14:08	Arah Kiblat lawan bayang
30	Rabu	Terjadi	14:13	Arah Kiblat lawan bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

MEI 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Khamis	Terjadi	14:17	Arah Kiblat lawan bayang
2	Jumaat	Terjadi	14:21	Arah Kiblat lawan bayang
3	Sabtu	Terjadi	14:26	Arah Kiblat lawan bayang
4	Ahad	Terjadi	14:30	Arah Kiblat lawan bayang
5	Isnin	Terjadi	14:35	Arah Kiblat lawan bayang
6	Selasa	Terjadi	14:40	Arah Kiblat lawan bayang
7	Rabu	Terjadi	14:44	Arah Kiblat lawan bayang
8	Khamis	Terjadi	14:49	Arah Kiblat lawan bayang
9	Jumaat	Terjadi	14:54	Arah Kiblat lawan bayang
10	Sabtu	Terjadi	14:59	Arah Kiblat lawan bayang
11	Ahad	Terjadi	15:04	Arah Kiblat lawan bayang
12	Isnin	Terjadi	15:09	Arah Kiblat lawan bayang
13	Selasa	Terjadi	15:14	Arah Kiblat lawan bayang
14	Rabu	Terjadi	15:20	Arah Kiblat lawan bayang
15	Khamis	Terjadi	15:25	Arah Kiblat lawan bayang
16	Jumaat	Terjadi	15:31	Arah Kiblat lawan bayang
17	Sabtu	Terjadi	15:36	Arah Kiblat lawan bayang
18	Ahad	Terjadi	15:42	Arah Kiblat lawan bayang
19	Isnin	Terjadi	15:48	Arah Kiblat lawan bayang
20	Selasa	Terjadi	15:55	Arah Kiblat lawan bayang
21	Rabu	Terjadi	16:01	Arah Kiblat lawan bayang
22	Khamis	Terjadi	16:09	Arah Kiblat lawan bayang
23	Jumaat	Terjadi	16:16	Arah Kiblat lawan bayang
24	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
25	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
26	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
27	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
28	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
29	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
30	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
31	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

JUN 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
2	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
3	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
4	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
5	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
6	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
7	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
8	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
9	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
10	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
11	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
12	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
13	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
14	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
15	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
16	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
17	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
18	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
19	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
20	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
21	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
22	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
23	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
24	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
25	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
26	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
27	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
28	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
29	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
30	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

JULAI 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
2	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
3	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
4	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
5	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
6	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
7	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
8	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
9	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
10	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
11	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
12	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
13	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
14	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
15	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
16	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
17	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
18	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
19	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
20	Ahad	Terjadi	16:25	Arah Kiblat lawan bayang
21	Isnin	Terjadi	16:18	Arah Kiblat lawan bayang
22	Selasa	Terjadi	16:11	Arah Kiblat lawan bayang
23	Rabu	Terjadi	16:05	Arah Kiblat lawan bayang
24	Khamis	Terjadi	15:58	Arah Kiblat lawan bayang
25	Jumaat	Terjadi	15:52	Arah Kiblat lawan bayang
26	Sabtu	Terjadi	15:47	Arah Kiblat lawan bayang
27	Ahad	Terjadi	15:41	Arah Kiblat lawan bayang
28	Isnin	Terjadi	15:35	Arah Kiblat lawan bayang
29	Selasa	Terjadi	15:30	Arah Kiblat lawan bayang
30	Rabu	Terjadi	15:25	Arah Kiblat lawan bayang
31	Khamis	Terjadi	15:20	Arah Kiblat lawan bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

OGOS 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Jumaat	Terjadi	15:14	Arah Kiblat lawan bayang
2	Sabtu	Terjadi	15:09	Arah Kiblat lawan bayang
3	Ahad	Terjadi	15:04	Arah Kiblat lawan bayang
4	Isnin	Terjadi	14:59	Arah Kiblat lawan bayang
5	Selasa	Terjadi	14:54	Arah Kiblat lawan bayang
6	Rabu	Terjadi	14:50	Arah Kiblat lawan bayang
7	Khamis	Terjadi	14:45	Arah Kiblat lawan bayang
8	Jumaat	Terjadi	14:40	Arah Kiblat lawan bayang
9	Sabtu	Terjadi	14:35	Arah Kiblat lawan bayang
10	Ahad	Terjadi	14:31	Arah Kiblat lawan bayang
11	Isnin	Terjadi	14:26	Arah Kiblat lawan bayang
12	Selasa	Terjadi	14:21	Arah Kiblat lawan bayang
13	Rabu	Terjadi	14:17	Arah Kiblat lawan bayang
14	Khamis	Terjadi	14:12	Arah Kiblat lawan bayang
15	Jumaat	Terjadi	14:07	Arah Kiblat lawan bayang
16	Sabtu	Terjadi	14:03	Arah Kiblat lawan bayang
17	Ahad	Terjadi	13:58	Arah Kiblat lawan bayang
18	Isnin	Terjadi	13:54	Arah Kiblat lawan bayang
19	Selasa	Terjadi	13:49	Arah Kiblat lawan bayang
20	Rabu	Terjadi	13:45	Arah Kiblat lawan bayang
21	Khamis	Terjadi	13:40	Arah Kiblat lawan bayang
22	Jumaat	Terjadi	13:36	Arah Kiblat lawan bayang
23	Sabtu	Terjadi	13:31	Arah Kiblat lawan bayang
24	Ahad	Terjadi	13:27	Arah Kiblat lawan bayang
25	Isnin	Terjadi	13:22	Arah Kiblat lawan bayang
26	Selasa	Terjadi	13:18	Arah Kiblat lawan bayang
27	Rabu	Terjadi	13:14	Arah Kiblat lawan bayang
28	Khamis	Terjadi	13:09	Arah Kiblat lawan bayang
29	Jumaat	Terjadi	13:05	Arah Kiblat lawan bayang
30	Sabtu	Terjadi	13:00	Arah Kiblat lawan bayang
31	Ahad	Terjadi	12:56	Arah Kiblat lawan bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

SEPTEMBER 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Isnin	Terjadi	12:52	Arah Kiblat lawan bayang
2	Selasa	Terjadi	12:47	Arah Kiblat lawan bayang
3	Rabu	Terjadi	12:43	Arah Kiblat lawan bayang
4	Khamis	Terjadi	12:39	Arah Kiblat lawan bayang
5	Jumaat	Terjadi	12:34	Arah Kiblat lawan bayang
6	Sabtu	Terjadi	12:30	Arah Kiblat lawan bayang
7	Ahad	Terjadi	12:25	Arah Kiblat lawan bayang
8	Isnin	Terjadi	12:21	Arah Kiblat lawan bayang
9	Selasa	Terjadi	12:17	Arah Kiblat searah bayang
10	Rabu	Terjadi	12:12	Arah Kiblat searah bayang
11	Khamis	Terjadi	12:08	Arah Kiblat searah bayang
12	Jumaat	Terjadi	12:04	Arah Kiblat searah bayang
13	Sabtu	Terjadi	11:59	Arah Kiblat searah bayang
14	Ahad	Terjadi	11:55	Arah Kiblat searah bayang
15	Isnin	Terjadi	11:51	Arah Kiblat searah bayang
16	Selasa	Terjadi	11:47	Arah Kiblat searah bayang
17	Rabu	Terjadi	11:42	Arah Kiblat searah bayang
18	Khamis	Terjadi	11:38	Arah Kiblat searah bayang
19	Jumaat	Terjadi	11:34	Arah Kiblat searah bayang
20	Sabtu	Terjadi	11:29	Arah Kiblat searah bayang
21	Ahad	Terjadi	11:25	Arah Kiblat searah bayang
22	Isnin	Terjadi	11:21	Arah Kiblat searah bayang
23	Selasa	Terjadi	11:16	Arah Kiblat searah bayang
24	Rabu	Terjadi	11:12	Arah Kiblat searah bayang
25	Khamis	Terjadi	11:08	Arah Kiblat searah bayang
26	Jumaat	Terjadi	11:03	Arah Kiblat searah bayang
27	Sabtu	Terjadi	10:59	Arah Kiblat searah bayang
28	Ahad	Terjadi	10:55	Arah Kiblat searah bayang
29	Isnin	Terjadi	10:50	Arah Kiblat searah bayang
30	Selasa	Terjadi	10:46	Arah Kiblat searah bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

OKTOBER 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Rabu	Terjadi	10:42	Arah Kiblat searah bayang
2	Khamis	Terjadi	10:37	Arah Kiblat searah bayang
3	Jumaat	Terjadi	10:33	Arah Kiblat searah bayang
4	Sabtu	Terjadi	10:29	Arah Kiblat searah bayang
5	Ahad	Terjadi	10:24	Arah Kiblat searah bayang
6	Isnin	Terjadi	10:20	Arah Kiblat searah bayang
7	Selasa	Terjadi	10:16	Arah Kiblat searah bayang
8	Rabu	Terjadi	10:11	Arah Kiblat searah bayang
9	Khamis	Terjadi	10:07	Arah Kiblat searah bayang
10	Jumaat	Terjadi	10:03	Arah Kiblat searah bayang
11	Sabtu	Terjadi	9:58	Arah Kiblat searah bayang
12	Ahad	Terjadi	9:54	Arah Kiblat searah bayang
13	Isnin	Terjadi	9:49	Arah Kiblat searah bayang
14	Selasa	Terjadi	9:45	Arah Kiblat searah bayang
15	Rabu	Terjadi	9:41	Arah Kiblat searah bayang
16	Khamis	Terjadi	9:36	Arah Kiblat searah bayang
17	Jumaat	Terjadi	9:32	Arah Kiblat searah bayang
18	Sabtu	Terjadi	9:27	Arah Kiblat searah bayang
19	Ahad	Terjadi	9:23	Arah Kiblat searah bayang
20	Isnin	Terjadi	9:19	Arah Kiblat searah bayang
21	Selasa	Terjadi	9:14	Arah Kiblat searah bayang
22	Rabu	Terjadi	9:10	Arah Kiblat searah bayang
23	Khamis	Terjadi	9:05	Arah Kiblat searah bayang
24	Jumaat	Terjadi	9:01	Arah Kiblat searah bayang
25	Sabtu	Terjadi	8:56	Arah Kiblat searah bayang
26	Ahad	Terjadi	8:52	Arah Kiblat searah bayang
27	Isnin	Terjadi	8:47	Arah Kiblat searah bayang
28	Selasa	Terjadi	8:43	Arah Kiblat searah bayang
29	Rabu	Terjadi	8:38	Arah Kiblat searah bayang
30	Khamis	Terjadi	8:33	Arah Kiblat searah bayang
31	Jumaat	Terjadi	8:29	Arah Kiblat searah bayang

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



PEJABAT MUFTI WILAYAH PERSEKUTUAN

JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

NOVEMBER 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Sabtu	Terjadi	8:24	Arah Kiblat searah bayang
2	Ahad	Terjadi	8:19	Arah Kiblat searah bayang
3	Isnin	Terjadi	8:15	Arah Kiblat searah bayang
4	Selasa	Terjadi	8:10	Arah Kiblat searah bayang
5	Rabu	Terjadi	8:05	Arah Kiblat searah bayang
6	Khamis	Terjadi	8:01	Arah Kiblat searah bayang
7	Jumaat	Terjadi	7:56	Arah Kiblat searah bayang
8	Sabtu	Terjadi	7:51	Arah Kiblat searah bayang
9	Ahad	Terjadi	7:46	Arah Kiblat searah bayang
10	Isnin	Terjadi	7:41	Arah Kiblat searah bayang
11	Selasa	Terjadi	7:36	Arah Kiblat searah bayang
12	Rabu	Terjadi	7:31	Arah Kiblat searah bayang
13	Khamis	Terjadi	7:26	Arah Kiblat searah bayang
14	Jumaat	Terjadi	7:20	Arah Kiblat searah bayang
15	Sabtu	Terjadi	7:15	Arah Kiblat searah bayang
16	Ahad	Terjadi	7:10	Arah Kiblat searah bayang
17	Isnin	Terjadi	7:04	Arah Kiblat searah bayang
18	Selasa	Terjadi	6:58	Arah Kiblat searah bayang
19	Rabu	Terjadi	6:53	Arah Kiblat searah bayang
20	Khamis	Terjadi	6:47	Arah Kiblat searah bayang
21	Jumaat	Terjadi	6:40	Arah Kiblat searah bayang
22	Sabtu	Terjadi	6:34	Arah Kiblat searah bayang
23	Ahad	Terjadi	6:27	Arah Kiblat searah bayang
24	Isnin	Terjadi	6:19	Arah Kiblat searah bayang
25	Selasa	Terjadi	6:11	Arah Kiblat searah bayang
26	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
27	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
28	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
29	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
30	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada

- * Lokasi : Menara UMS
- * Latitud : 05° 16' 43" Utara
- * Longitud : 115° 10' 25" Timur
- * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

- * Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
- * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)



JADUAL WAKTU ARAH KIBLAT LINTASAN MATAHARI WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN BAGI TAHUN 2025

DISEMBER 2025				
Tarikh	Hari	Fenomena Lintasan Matahari	Waktu Lintasan Matahari	Bayang Tiang Tegak Lurus Sepadan/Berlawanan Arah Kiblat
1	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
2	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
3	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
4	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
5	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
6	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
7	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
8	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
9	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
10	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
11	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
12	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
13	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
14	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
15	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
16	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
17	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
18	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
19	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
20	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
21	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
22	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
23	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
24	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada
25	Khamis	Tiada	Tiada	Tiada
26	Jumaat	Tiada	Tiada	Tiada
27	Sabtu	Tiada	Tiada	Tiada
28	Ahad	Tiada	Tiada	Tiada
29	Isnin	Tiada	Tiada	Tiada
30	Selasa	Tiada	Tiada	Tiada
31	Rabu	Tiada	Tiada	Tiada

* Lokasi : Menara UMS
 * Latitud : 05° 16' 43" Utara
 * Longitud : 115° 10' 25" Timur
 * Arah Kiblat : 290° 47' 36" Dari Utara

* Sumber : Seksyen Geodesi, Jabatan Ukur dan Pemetaan Malaysia (JUPEM)
 * Dikeluarkan oleh : Pejabat Mufti Wilayah Persekutuan (www.muftiwp.gov.my)