



**DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN**  
**Menara Kuala Lumpur, Kuala Lumpur**  
**[ 03°9'10" U, 101°42'13" T ]**

Bulan Terbenam : 20:08:00		04/10/2024		Matahari Terbenam : 19:07:00	
Umur Hilal : 41j 19m		Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:07	27° 02' 58"	253° 19' 00"	13° 25' 48"	264° 29' 41"	16° 56' 01"
18:08	26° 48' 54"	253° 21' 45"	13° 10' 58"	264° 30' 50"	16° 56' 21"
18:09	26° 34' 49"	253° 24' 29"	12° 56' 08"	264° 31' 58"	16° 56' 41"
18:10	26° 20' 45"	253° 27' 11"	12° 41' 18"	264° 33' 06"	16° 57' 01"
18:11	26° 06' 40"	253° 29' 51"	12° 26' 28"	264° 34' 13"	16° 57' 22"
18:12	25° 52' 35"	253° 32' 30"	12° 11' 38"	264° 35' 20"	16° 57' 42"
18:13	25° 38' 31"	253° 35' 08"	11° 56' 49"	264° 36' 27"	16° 58' 02"
18:14	25° 24' 26"	253° 37' 44"	11° 41' 59"	264° 37' 33"	16° 58' 22"
18:15	25° 10' 21"	253° 40' 18"	11° 27' 10"	264° 38' 38"	16° 58' 43"
18:16	24° 56' 16"	253° 42' 51"	11° 12' 21"	264° 39' 43"	16° 59' 03"
18:17	24° 42' 10"	253° 45' 22"	10° 57' 33"	264° 40' 48"	16° 59' 23"
18:18	24° 28' 05"	253° 47' 52"	10° 42' 44"	264° 41' 53"	16° 59' 44"
18:19	24° 14' 00"	253° 50' 20"	10° 27' 56"	264° 42' 57"	17° 00' 04"
18:20	23° 59' 54"	253° 52' 47"	10° 13' 08"	264° 44' 00"	17° 00' 25"
18:21	23° 45' 49"	253° 55' 13"	09° 58' 20"	264° 45' 03"	17° 00' 45"
18:22	23° 31' 43"	253° 57' 37"	09° 43' 33"	264° 46' 06"	17° 01' 06"
18:23	23° 17' 38"	253° 59' 59"	09° 28' 45"	264° 47' 08"	17° 01' 27"
18:24	23° 03' 32"	254° 02' 20"	09° 13' 59"	264° 48' 10"	17° 01' 48"
18:25	22° 49' 26"	254° 04' 40"	08° 59' 12"	264° 49' 11"	17° 02' 08"
18:26	22° 35' 20"	254° 06' 58"	08° 44' 26"	264° 50' 12"	17° 02' 29"
18:27	22° 21' 14"	254° 09' 15"	08° 29' 41"	264° 51' 13"	17° 02' 50"
18:28	22° 07' 08"	254° 11' 31"	08° 14' 55"	264° 52' 13"	17° 03' 11"
18:29	21° 53' 02"	254° 13' 45"	08° 00' 11"	264° 53' 13"	17° 03' 32"
18:30	21° 38' 56"	254° 15' 58"	07° 45' 27"	264° 54' 12"	17° 03' 53"
18:31	21° 24' 50"	254° 18' 10"	07° 30' 43"	264° 55' 11"	17° 04' 14"
18:32	21° 10' 44"	254° 20' 20"	07° 16' 00"	264° 56' 10"	17° 04' 35"
18:33	20° 56' 38"	254° 22' 29"	07° 01' 18"	264° 57' 08"	17° 04' 56"
18:34	20° 42' 31"	254° 24' 37"	06° 46' 37"	264° 58' 06"	17° 05' 17"
18:35	20° 28' 25"	254° 26' 43"	06° 31' 56"	264° 59' 04"	17° 05' 38"
18:36	20° 14' 19"	254° 28' 48"	06° 17' 16"	265° 00' 01"	17° 06' 00"

Sumber : Perisian AIMS



DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN  
Menara Kuala Lumpur, Kuala Lumpur  
[ 03°9'10" U, 101°42'13" T ]

Bulan Terbenam : 20:08:00		04/10/2024		Matahari Terbenam : 19:07:00	
Umur Hilal : 41j 19m				Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:37	20° 00' 12"	254° 30' 52"	06° 02' 37"	265° 00' 58"	17° 06' 21"
18:38	19° 46' 06"	254° 32' 54"	05° 47' 59"	265° 01' 54"	17° 06' 42"
18:39	19° 31' 59"	254° 34' 56"	05° 33' 23"	265° 02' 50"	17° 07' 04"
18:40	19° 17' 53"	254° 36' 56"	05° 18' 47"	265° 03' 46"	17° 07' 25"
18:41	19° 03' 47"	254° 38' 54"	05° 04' 13"	265° 04' 41"	17° 07' 46"
18:42	18° 49' 40"	254° 40' 52"	04° 49' 41"	265° 05' 36"	17° 08' 08"
18:43	18° 35' 34"	254° 42' 48"	04° 35' 10"	265° 06' 31"	17° 08' 30"
18:44	18° 21' 27"	254° 44' 44"	04° 20' 41"	265° 07' 25"	17° 08' 51"
18:45	18° 07' 21"	254° 46' 37"	04° 06' 14"	265° 08' 19"	17° 09' 13"
18:46	17° 53' 14"	254° 48' 30"	03° 51' 50"	265° 09' 13"	17° 09' 35"
18:47	17° 39' 08"	254° 50' 22"	03° 37' 28"	265° 10' 06"	17° 09' 56"
18:48	17° 25' 01"	254° 52' 12"	03° 23' 09"	265° 10' 59"	17° 10' 18"
18:49	17° 10' 55"	254° 54' 01"	03° 08' 53"	265° 11' 52"	17° 10' 40"
18:50	16° 56' 48"	254° 55' 49"	02° 54' 41"	265° 12' 44"	17° 11' 02"
18:51	16° 42' 42"	254° 57' 36"	02° 40' 33"	265° 13' 36"	17° 11' 24"
18:52	16° 28' 35"	254° 59' 22"	02° 26' 29"	265° 14' 27"	17° 11' 46"
18:53	16° 14' 29"	255° 01' 07"	02° 12' 31"	265° 15' 18"	17° 12' 08"
18:54	16° 00' 22"	255° 02' 50"	01° 58' 38"	265° 16' 09"	17° 12' 30"
18:55	15° 46' 16"	255° 04' 33"	01° 44' 53"	265° 17' 00"	17° 12' 52"
18:56	15° 32' 10"	255° 06' 14"	01° 31' 14"	265° 17' 50"	17° 13' 14"
18:57	15° 18' 04"	255° 07' 54"	01° 17' 44"	265° 18' 40"	17° 13' 36"
18:58	15° 03' 57"	255° 09' 33"	01° 04' 24"	265° 19' 30"	17° 13' 59"
18:59	14° 49' 51"	255° 11' 11"	00° 51' 13"	265° 20' 19"	17° 14' 21"
19:00	14° 35' 45"	255° 12' 48"	00° 38' 13"	265° 21' 08"	17° 14' 43"
19:01	14° 21' 39"	255° 14' 24"	00° 25' 25"	265° 21' 56"	17° 15' 06"
19:02	14° 07' 33"	255° 15' 58"	00° 12' 48"	265° 22' 45"	17° 15' 28"
19:03	13° 53' 27"	255° 17' 32"	00° 00' 20"	265° 23' 33"	17° 15' 51"
19:04	13° 39' 22"	255° 19' 05"	-00° 12' 03"	265° 24' 20"	17° 16' 13"
19:05	13° 25' 16"	255° 20' 36"	-00° 24' 28"	265° 25' 08"	17° 16' 36"
19:06	13° 11' 11"	255° 22' 07"	-00° 37' 05"	265° 25' 55"	17° 16' 58"

Sumber : Perisian AIMS



**DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN**  
**Menara Kuala Lumpur, Kuala Lumpur**  
**[ 03°9'10" U, 101°42'13" T ]**

Bulan Terbenam : 20:08:00		04/10/2024		Matahari Terbenam : 19:07:00	
Umur Hilal : 41j 19m		Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:07	12° 57' 05"	255° 23' 36"	-00° 50' 12"	265° 26' 41"	17° 17' 21"
19:08	12° 43' 00"	255° 25' 05"	-01° 04' 09"	265° 27' 28"	17° 17' 44"
19:09	12° 28' 55"	255° 26' 32"	-01° 19' 17"	265° 28' 14"	17° 18' 07"
19:10	12° 14' 50"	255° 27' 58"	-01° 35' 53"	265° 29' 00"	17° 18' 29"
19:11	12° 00' 45"	255° 29' 24"	-01° 53' 59"	265° 29' 45"	17° 18' 52"
19:12	11° 46' 40"	255° 30' 48"	-02° 13' 23"	265° 30' 31"	17° 19' 15"
19:13	11° 32' 35"	255° 32' 12"	-02° 33' 34"	265° 31' 16"	17° 19' 38"
19:14	11° 18' 31"	255° 33' 34"	-02° 54' 00"	265° 32' 00"	17° 20' 01"
19:15	11° 04' 27"	255° 34' 55"	-03° 14' 13"	265° 32' 45"	17° 20' 24"
19:16	10° 50' 23"	255° 36' 16"	-03° 33' 53"	265° 33' 29"	17° 20' 47"
19:17	10° 36' 19"	255° 37' 35"	-03° 52' 53"	265° 34' 12"	17° 21' 11"
19:18	10° 22' 16"	255° 38' 53"	-04° 11' 11"	265° 34' 56"	17° 21' 34"
19:19	10° 08' 12"	255° 40' 11"	-04° 28' 52"	265° 35' 39"	17° 21' 57"
19:20	09° 54' 09"	255° 41' 27"	-04° 46' 03"	265° 36' 22"	17° 22' 20"
19:21	09° 40' 06"	255° 42' 42"	-05° 05' 49"	265° 37' 05"	17° 22' 44"
19:22	09° 26' 04"	255° 43' 57"	-05° 18' 24"	265° 37' 47"	17° 23' 07"
19:23	09° 12' 02"	255° 45' 11"	-05° 34' 35"	265° 38' 29"	17° 23' 31"
19:24	08° 58' 00"	255° 46' 23"	-05° 50' 22"	265° 39' 11"	17° 23' 54"
19:25	08° 43' 59"	255° 47' 35"	-06° 05' 57"	265° 39' 52"	17° 24' 18"
19:26	08° 29' 58"	255° 48' 45"	-06° 21' 22"	265° 40' 34"	17° 24' 41"
19:27	08° 15' 57"	255° 49' 55"	-06° 36' 41"	265° 41' 14"	17° 25' 05"
19:28	08° 01' 57"	255° 51' 04"	-06° 51' 53"	265° 41' 55"	17° 25' 29"
19:29	07° 47' 58"	255° 52' 12"	-07° 07' 02"	265° 42' 35"	17° 25' 53"
19:30	07° 33' 59"	255° 53' 19"	-07° 22' 07"	265° 43' 16"	17° 26' 16"
19:31	07° 20' 00"	255° 54' 25"	-07° 37' 09"	265° 43' 55"	17° 26' 40"
19:32	07° 06' 02"	255° 55' 30"	-07° 52' 09"	265° 44' 35"	17° 27' 04"
19:33	06° 52' 05"	255° 56' 34"	-08° 07' 08"	265° 45' 14"	17° 27' 28"
19:34	06° 38' 09"	255° 57' 37"	-08° 22' 05"	265° 45' 53"	17° 27' 52"
19:35	06° 24' 13"	255° 58' 39"	-08° 37' 01"	265° 46' 32"	17° 28' 16"
19:36	06° 10' 18"	255° 59' 41"	-08° 51' 56"	265° 47' 10"	17° 28' 40"

Sumber : Perisian AIMS



**DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN**  
**Menara Kuala Lumpur, Kuala Lumpur**  
**[ 03°9'10" U, 101°42'13" T ]**

Bulan Terbenam : 20:08:00		04/10/2024		Matahari Terbenam : 19:07:00	
Umur Hilal : 41j 19m		Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:37	05° 56' 24"	256° 00' 41"	-09° 06' 51"	265° 47' 49"	17° 29' 04"
19:38	05° 42' 31"	256° 01' 41"	-09° 21' 45"	265° 48' 27"	17° 29' 29"
19:39	05° 28' 39"	256° 02' 40"	-09° 36' 38"	265° 49' 04"	17° 29' 53"
19:40	05° 14' 49"	256° 03' 37"	-09° 51' 32"	265° 49' 42"	17° 30' 17"
19:41	05° 00' 59"	256° 04' 34"	-10° 06' 25"	265° 50' 19"	17° 30' 41"
19:42	04° 47' 12"	256° 05' 30"	-10° 21' 18"	265° 50' 56"	17° 31' 06"
19:43	04° 33' 25"	256° 06' 25"	-10° 36' 11"	265° 51' 32"	17° 31' 30"
19:44	04° 19' 41"	256° 07' 20"	-10° 51' 03"	265° 52' 09"	17° 31' 55"
19:45	04° 05' 58"	256° 08' 13"	-11° 05' 56"	265° 52' 45"	17° 32' 19"
19:46	03° 52' 18"	256° 09' 06"	-11° 20' 49"	265° 53' 20"	17° 32' 44"
19:47	03° 38' 39"	256° 09' 57"	-11° 35' 42"	265° 53' 56"	17° 33' 09"
19:48	03° 25' 04"	256° 10' 48"	-11° 50' 34"	265° 54' 31"	17° 33' 33"
19:49	03° 11' 31"	256° 11' 38"	-12° 05' 27"	265° 55' 06"	17° 33' 58"
19:50	02° 58' 02"	256° 12' 27"	-12° 20' 20"	265° 55' 41"	17° 34' 23"
19:51	02° 44' 36"	256° 13' 15"	-12° 35' 13"	265° 56' 16"	17° 34' 48"
19:52	02° 31' 14"	256° 14' 02"	-12° 50' 05"	265° 56' 50"	17° 35' 13"
19:53	02° 17' 57"	256° 14' 48"	-13° 04' 58"	265° 57' 24"	17° 35' 38"
19:54	02° 04' 45"	256° 15' 34"	-13° 19' 51"	265° 57' 58"	17° 36' 03"
19:55	01° 51' 38"	256° 16' 18"	-13° 34' 45"	265° 58' 31"	17° 36' 28"
19:56	01° 38' 38"	256° 17' 02"	-13° 49' 38"	265° 59' 04"	17° 36' 53"
19:57	01° 25' 45"	256° 17' 45"	-14° 04' 31"	265° 59' 37"	17° 37' 18"
19:58	01° 13' 00"	256° 18' 27"	-14° 19' 24"	266° 00' 10"	17° 37' 43"
19:59	01° 00' 24"	256° 19' 08"	-14° 34' 18"	266° 00' 42"	17° 38' 08"
20:00	00° 47' 57"	256° 19' 49"	-14° 49' 11"	266° 01' 15"	17° 38' 34"
20:01	00° 35' 40"	256° 20' 28"	-15° 04' 05"	266° 01' 47"	17° 38' 59"
20:02	00° 23' 33"	256° 21' 07"	-15° 18' 58"	266° 02' 18"	17° 39' 25"
20:03	00° 11' 36"	256° 21' 45"	-15° 33' 52"	266° 02' 50"	17° 39' 50"
20:04	-00° 00' 13"	256° 22' 22"	-15° 48' 46"	266° 03' 21"	17° 40' 16"
20:05	-00° 11' 58"	256° 22' 58"	-16° 03' 40"	266° 03' 52"	17° 40' 41"
20:06	-00° 23' 43"	256° 23' 33"	-16° 18' 33"	266° 04' 23"	17° 41' 07"

Sumber : Perisian AIMS