



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

Bulan Terbenam : 20:51:00		05/09/2024		Matahari Terbenam : 19:19:00	
Umur Hilal : 58j 55m		Ijtimak : 09:55:00 (2024-09-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:19	35° 30' 39"	263° 03' 26"	13° 30' 43"	275° 58' 57"	24° 39' 43"
18:20	35° 16' 01"	263° 05' 14"	13° 15' 53"	275° 59' 23"	24° 40' 03"
18:21	35° 01' 23"	263° 07' 01"	13° 01' 04"	275° 59' 50"	24° 40' 22"
18:22	34° 46' 46"	263° 08' 47"	12° 46' 15"	276° 00' 17"	24° 40' 42"
18:23	34° 32' 08"	263° 10' 32"	12° 31' 26"	276° 00' 45"	24° 41' 01"
18:24	34° 17' 31"	263° 12' 16"	12° 16' 37"	276° 01' 13"	24° 41' 21"
18:25	34° 02' 53"	263° 13' 59"	12° 01' 48"	276° 01' 41"	24° 41' 40"
18:26	33° 48' 16"	263° 15' 41"	11° 47' 00"	276° 02' 10"	24° 42' 00"
18:27	33° 33' 39"	263° 17' 23"	11° 32' 12"	276° 02' 39"	24° 42' 20"
18:28	33° 19' 01"	263° 19' 03"	11° 17' 24"	276° 03' 09"	24° 42' 39"
18:29	33° 04' 24"	263° 20' 43"	11° 02' 36"	276° 03' 39"	24° 42' 59"
18:30	32° 49' 46"	263° 22' 22"	10° 47' 49"	276° 04' 09"	24° 43' 19"
18:31	32° 35' 09"	263° 24' 00"	10° 33' 01"	276° 04' 40"	24° 43' 39"
18:32	32° 20' 32"	263° 25' 37"	10° 18' 15"	276° 05' 11"	24° 43' 59"
18:33	32° 05' 54"	263° 27' 13"	10° 03' 28"	276° 05' 42"	24° 44' 19"
18:34	31° 51' 17"	263° 28' 49"	09° 48' 42"	276° 06' 14"	24° 44' 39"
18:35	31° 36' 40"	263° 30' 23"	09° 33' 56"	276° 06' 47"	24° 44' 59"
18:36	31° 22' 02"	263° 31' 57"	09° 19' 10"	276° 07' 20"	24° 45' 19"
18:37	31° 07' 25"	263° 33' 30"	09° 04' 25"	276° 07' 53"	24° 45' 39"
18:38	30° 52' 48"	263° 35' 03"	08° 49' 41"	276° 08' 27"	24° 46' 00"
18:39	30° 38' 11"	263° 36' 34"	08° 34' 56"	276° 09' 01"	24° 46' 20"
18:40	30° 23' 34"	263° 38' 05"	08° 20' 13"	276° 09' 35"	24° 46' 40"
18:41	30° 08' 56"	263° 39' 35"	08° 05' 29"	276° 10' 10"	24° 47' 01"
18:42	29° 54' 19"	263° 41' 05"	07° 50' 47"	276° 10' 45"	24° 47' 21"
18:43	29° 39' 42"	263° 42' 33"	07° 36' 05"	276° 11' 21"	24° 47' 41"
18:44	29° 25' 05"	263° 44' 01"	07° 21' 23"	276° 11' 57"	24° 48' 02"
18:45	29° 10' 28"	263° 45' 28"	07° 06' 42"	276° 12' 33"	24° 48' 22"
18:46	28° 55' 51"	263° 46' 55"	06° 52' 02"	276° 13' 10"	24° 48' 43"
18:47	28° 41' 14"	263° 48' 21"	06° 37' 23"	276° 13' 47"	24° 49' 04"
18:48	28° 26' 37"	263° 49' 46"	06° 22' 45"	276° 14' 25"	24° 49' 24"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:51:00		05/09/2024		Matahari Terbenam : 19:19:00	
Umur Hilal : 58j 55m		Ijtimak : 09:55:00 (2024-09-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:49	28° 12' 01"	263° 51' 10"	06° 08' 08"	276° 15' 03"	24° 49' 45"
18:50	27° 57' 24"	263° 52' 34"	05° 53' 31"	276° 15' 42"	24° 50' 06"
18:51	27° 42' 47"	263° 53' 57"	05° 38' 56"	276° 16' 20"	24° 50' 27"
18:52	27° 28' 10"	263° 55' 19"	05° 24' 22"	276° 17' 00"	24° 50' 47"
18:53	27° 13' 34"	263° 56' 41"	05° 09' 50"	276° 17' 40"	24° 51' 08"
18:54	26° 58' 57"	263° 58' 02"	04° 55' 19"	276° 18' 20"	24° 51' 29"
18:55	26° 44' 20"	263° 59' 23"	04° 40' 49"	276° 19' 00"	24° 51' 50"
18:56	26° 29' 44"	264° 00' 42"	04° 26' 22"	276° 19' 41"	24° 52' 11"
18:57	26° 15' 07"	264° 02' 02"	04° 11' 56"	276° 20' 23"	24° 52' 32"
18:58	26° 00' 31"	264° 03' 20"	03° 57' 33"	276° 21' 05"	24° 52' 53"
18:59	25° 45' 54"	264° 04' 38"	03° 43' 12"	276° 21' 47"	24° 53' 15"
19:00	25° 31' 18"	264° 05' 56"	03° 28' 54"	276° 22' 29"	24° 53' 36"
19:01	25° 16' 42"	264° 07' 12"	03° 14' 39"	276° 23' 13"	24° 53' 57"
19:02	25° 02' 05"	264° 08' 28"	03° 00' 28"	276° 23' 56"	24° 54' 18"
19:03	24° 47' 29"	264° 09' 44"	02° 46' 20"	276° 24' 40"	24° 54' 40"
19:04	24° 32' 53"	264° 10' 59"	02° 32' 17"	276° 25' 24"	24° 55' 01"
19:05	24° 18' 17"	264° 12' 13"	02° 18' 19"	276° 26' 09"	24° 55' 23"
19:06	24° 03' 41"	264° 13' 27"	02° 04' 27"	276° 26' 54"	24° 55' 44"
19:07	23° 49' 05"	264° 14' 40"	01° 50' 40"	276° 27' 40"	24° 56' 06"
19:08	23° 34' 29"	264° 15' 53"	01° 37' 01"	276° 28' 26"	24° 56' 27"
19:09	23° 19' 53"	264° 17' 05"	01° 23' 30"	276° 29' 13"	24° 56' 49"
19:10	23° 05' 17"	264° 18' 17"	01° 10' 08"	276° 30' 00"	24° 57' 11"
19:11	22° 50' 41"	264° 19' 28"	00° 56' 55"	276° 30' 47"	24° 57' 33"
19:12	22° 36' 06"	264° 20' 38"	00° 43' 53"	276° 31' 35"	24° 57' 54"
19:13	22° 21' 30"	264° 21' 48"	00° 31' 02"	276° 32' 23"	24° 58' 16"
19:14	22° 06' 54"	264° 22' 58"	00° 18' 23"	276° 33' 12"	24° 58' 38"
19:15	21° 52' 19"	264° 24' 07"	00° 05' 53"	276° 34' 01"	24° 59' 00"
19:16	21° 37' 43"	264° 25' 15"	-00° 06' 29"	276° 34' 51"	24° 59' 22"
19:17	21° 23' 08"	264° 26' 23"	-00° 18' 49"	276° 35' 41"	24° 59' 44"
19:18	21° 08' 33"	264° 27' 30"	-00° 31' 16"	276° 36' 31"	25° 00' 06"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:51:00		05/09/2024		Matahari Terbenam : 19:19:00	
Umur Hilal : 58j 55m		Ijtimak : 09:55:00 (2024-09-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:19	20° 53' 57"	264° 28' 37"	-00° 44' 05"	276° 37' 22"	25° 00' 28"
19:20	20° 39' 22"	264° 29' 44"	-00° 57' 32"	276° 38' 14"	25° 00' 51"
19:21	20° 24' 47"	264° 30' 50"	-01° 12' 02"	276° 39' 06"	25° 01' 13"
19:22	20° 10' 12"	264° 31' 55"	-01° 27' 52"	276° 39' 58"	25° 01' 35"
19:23	19° 55' 37"	264° 33' 00"	-01° 45' 12"	276° 40' 51"	25° 01' 57"
19:24	19° 41' 02"	264° 34' 04"	-02° 03' 58"	276° 41' 44"	25° 02' 20"
19:25	19° 26' 28"	264° 35' 08"	-02° 23' 45"	276° 42' 38"	25° 02' 42"
19:26	19° 11' 53"	264° 36' 12"	-02° 44' 04"	276° 43' 32"	25° 03' 05"
19:27	18° 57' 18"	264° 37' 15"	-03° 04' 22"	276° 44' 27"	25° 03' 27"
19:28	18° 42' 44"	264° 38' 17"	-03° 24' 15"	276° 45' 22"	25° 03' 50"
19:29	18° 28' 10"	264° 39' 19"	-03° 43' 30"	276° 46' 17"	25° 04' 12"
19:30	18° 13' 35"	264° 40' 21"	-04° 02' 05"	276° 47' 14"	25° 04' 35"
19:31	17° 59' 01"	264° 41' 22"	-04° 19' 59"	276° 48' 10"	25° 04' 58"
19:32	17° 44' 27"	264° 42' 23"	-04° 37' 20"	276° 49' 07"	25° 05' 21"
19:33	17° 29' 53"	264° 43' 23"	-04° 54' 19"	276° 50' 05"	25° 05' 43"
19:34	17° 15' 19"	264° 44' 23"	-05° 27' 29"	276° 51' 03"	25° 06' 06"
19:35	17° 00' 45"	264° 45' 22"	-05° 26' 12"	276° 52' 01"	25° 06' 29"
19:36	16° 46' 12"	264° 46' 21"	-05° 42' 05"	276° 53' 00"	25° 06' 52"
19:37	16° 31' 38"	264° 47' 20"	-05° 57' 42"	276° 54' 00"	25° 07' 15"
19:38	16° 17' 05"	264° 48' 18"	-06° 13' 08"	276° 55' 00"	25° 07' 38"
19:39	16° 02' 31"	264° 49' 16"	-06° 28' 25"	276° 56' 00"	25° 08' 02"
19:40	15° 47' 58"	264° 50' 13"	-06° 43' 37"	276° 57' 01"	25° 08' 25"
19:41	15° 33' 25"	264° 51' 10"	-06° 58' 43"	276° 58' 03"	25° 08' 48"
19:42	15° 18' 52"	264° 52' 06"	-07° 13' 46"	276° 59' 05"	25° 09' 11"
19:43	15° 04' 19"	264° 53' 02"	-07° 28' 46"	277° 00' 07"	25° 09' 35"
19:44	14° 49' 47"	264° 53' 58"	-07° 43' 43"	277° 01' 10"	25° 09' 58"
19:45	14° 35' 14"	264° 54' 53"	-07° 58' 38"	277° 02' 14"	25° 10' 21"
19:46	14° 20' 42"	264° 55' 48"	-08° 13' 31"	277° 03' 18"	25° 10' 45"
19:47	14° 06' 10"	264° 56' 43"	-08° 28' 24"	277° 04' 23"	25° 11' 08"
19:48	13° 51' 38"	264° 57' 37"	-08° 43' 15"	277° 05' 28"	25° 11' 32"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:51:00		05/09/2024		Matahari Terbenam : 19:19:00	
Umur Hilal : 58j 55m		Ijtimak : 09:55:00 (2024-09-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:49	13° 37' 06"	264° 58' 30"	-08° 58' 06"	277° 06' 34"	25° 11' 56"
19:50	13° 22' 34"	264° 59' 23"	-09° 12' 56"	277° 07' 40"	25° 12' 19"
19:51	13° 08' 03"	265° 00' 16"	-09° 27' 45"	277° 08' 47"	25° 12' 43"
19:52	12° 53' 32"	265° 01' 09"	-09° 42' 34"	277° 09' 54"	25° 13' 07"
19:53	12° 39' 01"	265° 02' 01"	-09° 57' 23"	277° 11' 02"	25° 13' 31"
19:54	12° 24' 30"	265° 02' 53"	-10° 12' 11"	277° 12' 10"	25° 13' 55"
19:55	12° 09' 59"	265° 03' 44"	-10° 26' 59"	277° 13' 19"	25° 14' 19"
19:56	11° 55' 29"	265° 04' 35"	-10° 41' 47"	277° 14' 29"	25° 14' 43"
19:57	11° 40' 58"	265° 05' 26"	-10° 56' 35"	277° 15' 39"	25° 15' 07"
19:58	11° 26' 29"	265° 06' 16"	-11° 11' 23"	277° 16' 49"	25° 15' 31"
19:59	11° 11' 59"	265° 07' 06"	-11° 26' 11"	277° 18' 01"	25° 15' 55"
20:00	10° 57' 29"	265° 07' 55"	-11° 40' 59"	277° 19' 12"	25° 16' 19"
20:01	10° 43' 00"	265° 08' 44"	-11° 55' 46"	277° 20' 25"	25° 16' 43"
20:02	10° 28' 32"	265° 09' 33"	-12° 10' 34"	277° 21' 38"	25° 17' 08"
20:03	10° 14' 03"	265° 10' 22"	-12° 25' 22"	277° 22' 51"	25° 17' 32"
20:04	09° 59' 35"	265° 11' 10"	-12° 40' 10"	277° 24' 05"	25° 17' 56"
20:05	09° 45' 07"	265° 11' 57"	-12° 54' 57"	277° 25' 20"	25° 18' 21"
20:06	09° 30' 40"	265° 12' 45"	-13° 09' 45"	277° 26' 36"	25° 18' 45"
20:07	09° 16' 13"	265° 13' 32"	-13° 24' 33"	277° 27' 51"	25° 19' 10"
20:08	09° 01' 46"	265° 14' 19"	-13° 39' 21"	277° 29' 08"	25° 19' 34"
20:09	08° 47' 20"	265° 15' 05"	-13° 54' 08"	277° 30' 25"	25° 19' 59"
20:10	08° 32' 54"	265° 15' 51"	-14° 08' 56"	277° 31' 43"	25° 20' 24"
20:11	08° 18' 29"	265° 16' 37"	-14° 23' 44"	277° 33' 01"	25° 20' 49"
20:12	08° 04' 04"	265° 17' 22"	-14° 38' 32"	277° 34' 20"	25° 21' 13"
20:13	07° 49' 40"	265° 18' 07"	-14° 53' 20"	277° 35' 40"	25° 21' 38"
20:14	07° 35' 17"	265° 18' 52"	-15° 08' 08"	277° 37' 00"	25° 22' 03"
20:15	07° 20' 54"	265° 19' 36"	-15° 22' 56"	277° 38' 21"	25° 22' 28"
20:16	07° 06' 31"	265° 20' 20"	-15° 37' 44"	277° 39' 43"	25° 22' 53"
20:17	06° 52' 10"	265° 21' 04"	-15° 52' 31"	277° 41' 05"	25° 23' 18"
20:18	06° 37' 49"	265° 21' 47"	-16° 07' 19"	277° 42' 28"	25° 23' 43"

Sumber : Perisian AIMS