



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

Bulan Terbenam : 20:51:00		18/08/2023		Matahari Terbenam : 19:23:00	
Umur Hilal : 51j 13m				Ijtimak : 17:38:00 (2023-08-16)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:23	35° 00' 57"	277° 31' 39"	13° 57' 07"	282° 43' 49"	21° 21' 26"
18:24	34° 46' 24"	277° 30' 49"	13° 42' 35"	282° 43' 49"	21° 21' 46"
18:25	34° 31' 50"	277° 30' 00"	13° 28' 02"	282° 43' 50"	21° 22' 05"
18:26	34° 17' 17"	277° 29' 11"	13° 13' 30"	282° 43' 52"	21° 22' 25"
18:27	34° 02' 43"	277° 28' 23"	12° 58' 58"	282° 43' 55"	21° 22' 45"
18:28	33° 48' 10"	277° 27' 37"	12° 44' 26"	282° 43' 59"	21° 23' 04"
18:29	33° 33' 36"	277° 26' 51"	12° 29' 54"	282° 44' 03"	21° 23' 24"
18:30	33° 19' 03"	277° 26' 06"	12° 15' 22"	282° 44' 09"	21° 23' 44"
18:31	33° 04' 29"	277° 25' 22"	12° 00' 51"	282° 44' 15"	21° 24' 04"
18:32	32° 49' 56"	277° 24' 38"	11° 46' 20"	282° 44' 22"	21° 24' 24"
18:33	32° 35' 23"	277° 23' 56"	11° 31' 49"	282° 44' 31"	21° 24' 44"
18:34	32° 20' 49"	277° 23' 14"	11° 17' 18"	282° 44' 40"	21° 25' 04"
18:35	32° 06' 16"	277° 22' 34"	11° 02' 47"	282° 44' 49"	21° 25' 24"
18:36	31° 51' 43"	277° 21' 54"	10° 48' 17"	282° 45' 00"	21° 25' 44"
18:37	31° 37' 09"	277° 21' 15"	10° 33' 47"	282° 45' 12"	21° 26' 04"
18:38	31° 22' 36"	277° 20' 36"	10° 19' 17"	282° 45' 24"	21° 26' 25"
18:39	31° 08' 03"	277° 19' 59"	10° 04' 48"	282° 45' 37"	21° 26' 45"
18:40	30° 53' 30"	277° 19' 22"	09° 50' 18"	282° 45' 51"	21° 27' 05"
18:41	30° 38' 57"	277° 18' 46"	09° 35' 50"	282° 46' 06"	21° 27' 26"
18:42	30° 24' 24"	277° 18' 11"	09° 21' 21"	282° 46' 22"	21° 27' 46"
18:43	30° 09' 51"	277° 17' 36"	09° 06' 53"	282° 46' 39"	21° 28' 07"
18:44	29° 55' 18"	277° 17' 03"	08° 52' 25"	282° 46' 57"	21° 28' 27"
18:45	29° 40' 45"	277° 16' 30"	08° 37' 58"	282° 47' 15"	21° 28' 48"
18:46	29° 26' 12"	277° 15' 58"	08° 23' 31"	282° 47' 34"	21° 29' 09"
18:47	29° 11' 39"	277° 15' 26"	08° 09' 05"	282° 47' 55"	21° 29' 29"
18:48	28° 57' 06"	277° 14' 56"	07° 54' 39"	282° 48' 15"	21° 29' 50"
18:49	28° 42' 33"	277° 14' 26"	07° 40' 14"	282° 48' 37"	21° 30' 11"
18:50	28° 28' 01"	277° 13' 56"	07° 25' 49"	282° 49' 00"	21° 30' 32"
18:51	28° 13' 28"	277° 13' 28"	07° 11' 25"	282° 49' 24"	21° 30' 53"
18:52	27° 58' 55"	277° 13' 00"	06° 57' 02"	282° 49' 48"	21° 31' 14"

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		18/08/2023		Matahari Terbenam : 19:23:00	
Umur Hilal : 51j 13m				Ijtimak : 17:38:00 (2023-08-16)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:53	27° 44' 23"	277° 12' 33"	06° 42' 39"	282° 50' 13"	21° 31' 35"
18:54	27° 29' 50"	277° 12' 06"	06° 28' 18"	282° 50' 39"	21° 31' 56"
18:55	27° 15' 17"	277° 11' 41"	06° 13' 57"	282° 51' 06"	21° 32' 17"
18:56	27° 00' 45"	277° 11' 16"	05° 59' 37"	282° 51' 34"	21° 32' 38"
18:57	26° 46' 13"	277° 10' 51"	05° 45' 18"	282° 52' 03"	21° 32' 59"
18:58	26° 31' 40"	277° 10' 28"	05° 31' 01"	282° 52' 32"	21° 33' 21"
18:59	26° 17' 08"	277° 10' 04"	05° 16' 45"	282° 53' 02"	21° 33' 42"
19:00	26° 02' 36"	277° 09' 42"	05° 02' 30"	282° 53' 34"	21° 34' 03"
19:01	25° 48' 03"	277° 09' 20"	04° 48' 16"	282° 54' 06"	21° 34' 25"
19:02	25° 33' 31"	277° 08' 59"	04° 34' 05"	282° 54' 38"	21° 34' 46"
19:03	25° 18' 59"	277° 08' 39"	04° 19' 55"	282° 55' 12"	21° 35' 08"
19:04	25° 04' 27"	277° 08' 19"	04° 05' 47"	282° 55' 47"	21° 35' 30"
19:05	24° 49' 55"	277° 08' 00"	03° 51' 42"	282° 56' 22"	21° 35' 51"
19:06	24° 35' 23"	277° 07' 41"	03° 37' 39"	282° 56' 58"	21° 36' 13"
19:07	24° 20' 51"	277° 07' 23"	03° 23' 38"	282° 57' 35"	21° 36' 35"
19:08	24° 06' 19"	277° 07' 06"	03° 09' 41"	282° 58' 13"	21° 36' 57"
19:09	23° 51' 48"	277° 06' 49"	02° 55' 48"	282° 58' 52"	21° 37' 18"
19:10	23° 37' 16"	277° 06' 33"	02° 41' 58"	282° 59' 32"	21° 37' 40"
19:11	23° 22' 44"	277° 06' 18"	02° 28' 13"	283° 00' 12"	21° 38' 02"
19:12	23° 08' 13"	277° 06' 03"	02° 14' 33"	283° 00' 54"	21° 38' 24"
19:13	22° 53' 41"	277° 05' 49"	02° 00' 58"	283° 01' 36"	21° 38' 47"
19:14	22° 39' 10"	277° 05' 35"	01° 47' 29"	283° 02' 19"	21° 39' 09"
19:15	22° 24' 38"	277° 05' 22"	01° 34' 08"	283° 03' 03"	21° 39' 31"
19:16	22° 10' 07"	277° 05' 09"	01° 20' 55"	283° 03' 48"	21° 39' 53"
19:17	21° 55' 36"	277° 04' 57"	01° 07' 50"	283° 04' 33"	21° 40' 15"
19:18	21° 41' 05"	277° 04' 46"	00° 54' 54"	283° 05' 20"	21° 40' 38"
19:19	21° 26' 34"	277° 04' 35"	00° 42' 10"	283° 06' 07"	21° 41' 00"
19:20	21° 12' 03"	277° 04' 25"	00° 29' 35"	283° 06' 55"	21° 41' 23"
19:21	20° 57' 32"	277° 04' 15"	00° 17' 12"	283° 07' 44"	21° 41' 45"
19:22	20° 43' 01"	277° 04' 06"	00° 04' 58"	283° 08' 34"	21° 42' 08"

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		18/08/2023		Matahari Terbenam : 19:23:00	
Umur Hilal : 51j 13m				Ijtimak : 17:38:00 (2023-08-16)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:23	20° 28' 30"	277° 03' 58"	-00° 07' 09"	283° 09' 25"	21° 42' 31"
19:24	20° 14' 00"	277° 03' 50"	-00° 19' 15"	283° 10' 17"	21° 42' 53"
19:25	19° 59' 29"	277° 03' 43"	-00° 31' 27"	283° 11' 09"	21° 43' 16"
19:26	19° 44' 59"	277° 03' 36"	-00° 44' 00"	283° 12' 03"	21° 43' 39"
19:27	19° 30' 28"	277° 03' 29"	-00° 57' 11"	283° 12' 57"	21° 44' 02"
19:28	19° 15' 58"	277° 03' 24"	-01° 11' 21"	283° 13' 52"	21° 44' 25"
19:29	19° 01' 28"	277° 03' 19"	-01° 26' 47"	283° 14' 48"	21° 44' 48"
19:30	18° 46' 58"	277° 03' 14"	-01° 43' 40"	283° 15' 45"	21° 45' 11"
19:31	18° 32' 28"	277° 03' 10"	-02° 01' 55"	283° 16' 43"	21° 45' 34"
19:32	18° 17' 58"	277° 03' 06"	-02° 21' 14"	283° 17' 42"	21° 45' 57"
19:33	18° 03' 28"	277° 03' 03"	-02° 41' 05"	283° 18' 42"	21° 46' 20"
19:34	17° 48' 59"	277° 03' 01"	-03° 01' 00"	283° 19' 42"	21° 46' 43"
19:35	17° 34' 29"	277° 02' 59"	-03° 20' 35"	283° 20' 44"	21° 47' 07"
19:36	17° 20' 00"	277° 02' 57"	-03° 39' 35"	283° 21' 46"	21° 47' 30"
19:37	17° 05' 30"	277° 02' 56"	-03° 57' 55"	283° 22' 49"	21° 47' 53"
19:38	16° 51' 01"	277° 02' 56"	-04° 15' 37"	283° 23' 53"	21° 48' 17"
19:39	16° 36' 32"	277° 02' 56"	-04° 32' 44"	283° 24' 58"	21° 48' 40"
19:40	16° 22' 03"	277° 02' 56"	-04° 49' 25"	283° 26' 04"	21° 49' 04"
19:41	16° 07' 34"	277° 02' 58"	-04° 47' 27"	283° 27' 11"	21° 49' 28"
19:42	15° 53' 05"	277° 02' 59"	-05° 20' 52"	283° 28' 19"	21° 49' 51"
19:43	15° 38' 37"	277° 03' 01"	-05° 36' 33"	283° 29' 28"	21° 50' 15"
19:44	15° 24' 08"	277° 03' 04"	-05° 51' 56"	283° 30' 37"	21° 50' 39"
19:45	15° 09' 40"	277° 03' 07"	-06° 07' 06"	283° 31' 48"	21° 51' 03"
19:46	14° 55' 12"	277° 03' 11"	-06° 22' 08"	283° 32' 59"	21° 51' 27"
19:47	14° 40' 44"	277° 03' 15"	-06° 37' 03"	283° 34' 12"	21° 51' 51"
19:48	14° 26' 16"	277° 03' 19"	-06° 51' 53"	283° 35' 25"	21° 52' 15"
19:49	14° 11' 49"	277° 03' 25"	-07° 06' 38"	283° 36' 39"	21° 52' 39"
19:50	13° 57' 21"	277° 03' 30"	-07° 21' 20"	283° 37' 55"	21° 53' 03"
19:51	13° 42' 54"	277° 03' 36"	-07° 36' 00"	283° 39' 11"	21° 53' 27"
19:52	13° 28' 27"	277° 03' 43"	-07° 50' 37"	283° 40' 28"	21° 53' 51"

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		18/08/2023		Matahari Terbenam : 19:23:00	
Umur Hilal : 51j 13m		Ijtimak : 17:38:00 (2023-08-16)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:53	13° 14' 00"	277° 03' 50"	-08° 05' 12"	283° 41' 46"	21° 54' 16"
19:54	12° 59' 33"	277° 03' 58"	-08° 19' 46"	283° 43' 05"	21° 54' 40"
19:55	12° 45' 07"	277° 04' 06"	-08° 34' 19"	283° 44' 25"	21° 55' 04"
19:56	12° 30' 40"	277° 04' 14"	-08° 48' 52"	283° 45' 46"	21° 55' 29"
19:57	12° 16' 14"	277° 04' 23"	-09° 03' 23"	283° 47' 08"	21° 55' 53"
19:58	12° 01' 48"	277° 04' 33"	-09° 17' 54"	283° 48' 31"	21° 56' 18"
19:59	11° 47' 23"	277° 04' 43"	-09° 32' 24"	283° 49' 55"	21° 56' 43"
20:00	11° 32' 57"	277° 04' 53"	-09° 46' 54"	283° 51' 20"	21° 57' 07"
20:01	11° 18' 32"	277° 05' 04"	-10° 01' 23"	283° 52' 46"	21° 57' 32"
20:02	11° 04' 07"	277° 05' 16"	-10° 15' 52"	283° 54' 13"	21° 57' 57"
20:03	10° 49' 43"	277° 05' 27"	-10° 30' 21"	283° 55' 41"	21° 58' 22"
20:04	10° 35' 19"	277° 05' 40"	-10° 44' 50"	283° 57' 10"	21° 58' 47"
20:05	10° 20' 55"	277° 05' 53"	-10° 59' 18"	283° 58' 40"	21° 59' 12"
20:06	10° 06' 31"	277° 06' 06"	-11° 13' 47"	284° 00' 11"	21° 59' 37"
20:07	09° 52' 08"	277° 06' 20"	-11° 28' 15"	284° 01' 44"	22° 00' 02"
20:08	09° 37' 45"	277° 06' 34"	-11° 42' 43"	284° 03' 17"	22° 00' 27"
20:09	09° 23' 23"	277° 06' 49"	-11° 57' 12"	284° 04' 51"	22° 00' 52"
20:10	09° 09' 01"	277° 07' 04"	-12° 11' 40"	284° 06' 26"	22° 01' 17"
20:11	08° 54' 39"	277° 07' 20"	-12° 26' 08"	284° 08' 02"	22° 01' 43"
20:12	08° 40' 18"	277° 07' 36"	-12° 40' 36"	284° 09' 40"	22° 02' 08"
20:13	08° 25' 57"	277° 07' 52"	-12° 55' 03"	284° 11' 18"	22° 02' 33"
20:14	08° 11' 37"	277° 08' 09"	-13° 09' 31"	284° 12' 58"	22° 02' 59"
20:15	07° 57' 17"	277° 08' 27"	-13° 23' 59"	284° 14' 38"	22° 03' 25"
20:16	07° 42' 58"	277° 08' 45"	-13° 38' 27"	284° 16' 20"	22° 03' 50"
20:17	07° 28' 40"	277° 09' 04"	-13° 52' 55"	284° 18' 02"	22° 04' 16"
20:18	07° 14' 22"	277° 09' 22"	-14° 07' 22"	284° 19' 46"	22° 04' 41"
20:19	07° 00' 05"	277° 09' 42"	-14° 21' 50"	284° 21' 31"	22° 05' 07"
20:20	06° 45' 49"	277° 10' 02"	-14° 36' 17"	284° 23' 17"	22° 05' 33"
20:21	06° 31' 34"	277° 10' 22"	-14° 50' 45"	284° 25' 04"	22° 05' 59"
20:22	06° 17' 19"	277° 10' 43"	-15° 05' 12"	284° 26' 53"	22° 06' 25"

Sumber : Perisian AIMS