



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

Bulan Terbenam : 20:54:00		04/03/2022		Matahari Terbenam : 19:27:00	
Umur Hilal : 43j 19m		Ijtimak : 01:35:00 (2022-03-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:27	34° 53' 36"	266° 00' 11"	14° 03' 45"	262° 38' 11"	21° 21' 17"
18:28	34° 39' 01"	266° 02' 00"	13° 48' 58"	262° 39' 30"	21° 21' 39"
18:29	34° 24' 25"	266° 03' 49"	13° 34' 11"	262° 40' 48"	21° 22' 01"
18:30	34° 09' 50"	266° 05' 37"	13° 19' 24"	262° 42' 06"	21° 22' 24"
18:31	33° 55' 14"	266° 07' 24"	13° 04' 37"	262° 43' 23"	21° 22' 46"
18:32	33° 40' 39"	266° 09' 11"	12° 49' 50"	262° 44' 39"	21° 23' 08"
18:33	33° 26' 04"	266° 10' 57"	12° 35' 03"	262° 45' 55"	21° 23' 30"
18:34	33° 11' 28"	266° 12' 42"	12° 20' 17"	262° 47' 11"	21° 23' 53"
18:35	32° 56' 53"	266° 14' 26"	12° 05' 31"	262° 48' 25"	21° 24' 15"
18:36	32° 42' 18"	266° 16' 10"	11° 50' 44"	262° 49' 39"	21° 24' 38"
18:37	32° 27' 43"	266° 17' 53"	11° 35' 58"	262° 50' 53"	21° 25' 00"
18:38	32° 13' 07"	266° 19' 35"	11° 21' 12"	262° 52' 06"	21° 25' 23"
18:39	31° 58' 32"	266° 21' 17"	11° 06' 27"	262° 53' 18"	21° 25' 46"
18:40	31° 43' 57"	266° 22' 58"	10° 51' 41"	262° 54' 30"	21° 26' 08"
18:41	31° 29' 22"	266° 24' 38"	10° 36' 56"	262° 55' 42"	21° 26' 31"
18:42	31° 14' 47"	266° 26' 18"	10° 22' 11"	262° 56' 52"	21° 26' 54"
18:43	31° 00' 12"	266° 27' 57"	10° 07' 26"	262° 58' 03"	21° 27' 17"
18:44	30° 45' 37"	266° 29' 35"	09° 52' 42"	262° 59' 12"	21° 27' 40"
18:45	30° 31' 02"	266° 31' 13"	09° 37' 58"	263° 00' 22"	21° 28' 03"
18:46	30° 16' 27"	266° 32' 50"	09° 23' 14"	263° 01' 30"	21° 28' 26"
18:47	30° 01' 52"	266° 34' 27"	09° 08' 30"	263° 02' 38"	21° 28' 49"
18:48	29° 47' 17"	266° 36' 03"	08° 53' 47"	263° 03' 46"	21° 29' 12"
18:49	29° 32' 42"	266° 37' 39"	08° 39' 04"	263° 04' 53"	21° 29' 35"
18:50	29° 18' 07"	266° 39' 14"	08° 24' 22"	263° 05' 59"	21° 29' 58"
18:51	29° 03' 33"	266° 40' 48"	08° 09' 40"	263° 07' 05"	21° 30' 21"
18:52	28° 48' 58"	266° 42' 22"	07° 54' 59"	263° 08' 11"	21° 30' 45"
18:53	28° 34' 23"	266° 43' 55"	07° 40' 18"	263° 09' 16"	21° 31' 08"
18:54	28° 19' 49"	266° 45' 28"	07° 25' 37"	263° 10' 20"	21° 31' 32"
18:55	28° 05' 14"	266° 47' 00"	07° 10' 58"	263° 11' 24"	21° 31' 55"
18:56	27° 50' 40"	266° 48' 32"	06° 56' 19"	263° 12' 27"	21° 32' 19"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:54:00		04/03/2022		Matahari Terbenam : 19:27:00	
Umur Hilal : 43j 19m		Ijtimak : 01:35:00 (2022-03-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:57	27° 36' 05"	266° 50' 03"	06° 41' 40"	263° 13' 30"	21° 32' 42"
18:58	27° 21' 31"	266° 51' 34"	06° 27' 03"	263° 14' 33"	21° 33' 06"
18:59	27° 06' 56"	266° 53' 04"	06° 12' 26"	263° 15' 35"	21° 33' 30"
19:00	26° 52' 22"	266° 54' 34"	05° 57' 51"	263° 16' 36"	21° 33' 53"
19:01	26° 37' 48"	266° 56' 03"	05° 43' 16"	263° 17' 37"	21° 34' 17"
19:02	26° 23' 14"	266° 57' 32"	05° 28' 43"	263° 18' 38"	21° 34' 41"
19:03	26° 08' 39"	266° 59' 00"	05° 14' 11"	263° 19' 37"	21° 35' 05"
19:04	25° 54' 05"	267° 00' 28"	04° 59' 40"	263° 20' 37"	21° 35' 29"
19:05	25° 39' 31"	267° 01' 55"	04° 45' 11"	263° 21' 36"	21° 35' 53"
19:06	25° 24' 57"	267° 03' 22"	04° 30' 44"	263° 22' 35"	21° 36' 17"
19:07	25° 10' 23"	267° 04' 48"	04° 16' 18"	263° 23' 33"	21° 36' 41"
19:08	24° 55' 49"	267° 06' 14"	04° 01' 55"	263° 24' 30"	21° 37' 05"
19:09	24° 41' 15"	267° 07' 40"	03° 47' 34"	263° 25' 27"	21° 37' 30"
19:10	24° 26' 42"	267° 09' 05"	03° 33' 15"	263° 26' 24"	21° 37' 54"
19:11	24° 12' 08"	267° 10' 30"	03° 19' 00"	263° 27' 20"	21° 38' 18"
19:12	23° 57' 34"	267° 11' 54"	03° 04' 48"	263° 28' 16"	21° 38' 43"
19:13	23° 43' 01"	267° 13' 18"	02° 50' 39"	263° 29' 11"	21° 39' 07"
19:14	23° 28' 27"	267° 14' 41"	02° 36' 35"	263° 30' 06"	21° 39' 32"
19:15	23° 13' 54"	267° 16' 04"	02° 22' 36"	263° 31' 01"	21° 39' 56"
19:16	22° 59' 20"	267° 17' 27"	02° 08' 42"	263° 31' 55"	21° 40' 21"
19:17	22° 44' 47"	267° 18' 49"	01° 54' 53"	263° 32' 48"	21° 40' 46"
19:18	22° 30' 14"	267° 20' 11"	01° 41' 12"	263° 33' 41"	21° 41' 10"
19:19	22° 15' 41"	267° 21' 33"	01° 27' 39"	263° 34' 34"	21° 41' 35"
19:20	22° 01' 07"	267° 22' 54"	01° 14' 13"	263° 35' 26"	21° 42' 00"
19:21	21° 46' 34"	267° 24' 14"	01° 00' 58"	263° 36' 18"	21° 42' 25"
19:22	21° 32' 01"	267° 25' 35"	00° 47' 52"	263° 37' 09"	21° 42' 50"
19:23	21° 17' 28"	267° 26' 55"	00° 34' 58"	263° 38' 00"	21° 43' 15"
19:24	21° 02' 56"	267° 28' 14"	00° 22' 15"	263° 38' 51"	21° 43' 40"
19:25	20° 48' 23"	267° 29' 34"	00° 09' 42"	263° 39' 41"	21° 44' 05"
19:26	20° 33' 50"	267° 30' 53"	-00° 02' 42"	263° 40' 30"	21° 44' 30"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:54:00		04/03/2022		Matahari Terbenam : 19:27:00	
Umur Hilal : 43j 19m		Ijtimak : 01:35:00 (2022-03-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:27	20° 19' 18"	267° 32' 11"	-00° 15' 02"	263° 41' 19"	21° 44' 56"
19:28	20° 04' 45"	267° 33' 30"	-00° 27' 26"	263° 42' 08"	21° 45' 21"
19:29	19° 50' 13"	267° 34' 48"	-00° 40' 06"	263° 42' 56"	21° 45' 46"
19:30	19° 35' 40"	267° 36' 05"	-00° 53' 20"	263° 43' 44"	21° 46' 12"
19:31	19° 21' 08"	267° 37' 23"	-01° 07' 29"	263° 44' 32"	21° 46' 37"
19:32	19° 06' 36"	267° 38' 40"	-01° 22' 53"	263° 45' 19"	21° 47' 03"
19:33	18° 52' 04"	267° 39' 56"	-01° 39' 47"	263° 46' 06"	21° 47' 28"
19:34	18° 37' 32"	267° 41' 13"	-01° 58' 09"	263° 46' 52"	21° 47' 54"
19:35	18° 23' 00"	267° 42' 29"	-02° 17' 42"	263° 47' 38"	21° 48' 20"
19:36	18° 08' 29"	267° 43' 44"	-02° 37' 56"	263° 48' 23"	21° 48' 46"
19:37	17° 53' 57"	267° 45' 00"	-02° 58' 18"	263° 49' 08"	21° 49' 11"
19:38	17° 39' 25"	267° 46' 15"	-03° 18' 21"	263° 49' 53"	21° 49' 37"
19:39	17° 24' 54"	267° 47' 30"	-03° 37' 50"	263° 50' 37"	21° 50' 03"
19:40	17° 10' 23"	267° 48' 45"	-03° 56' 38"	263° 51' 21"	21° 50' 29"
19:41	16° 55' 51"	267° 49' 59"	-04° 14' 45"	263° 52' 04"	21° 50' 55"
19:42	16° 41' 20"	267° 51' 13"	-04° 32' 16"	263° 52' 47"	21° 51' 21"
19:43	16° 26' 49"	267° 52' 27"	-04° 49' 20"	263° 53' 29"	21° 51' 48"
19:44	16° 12' 19"	267° 53' 40"	-05° 07' 48"	263° 54' 12"	21° 52' 14"
19:45	15° 57' 48"	267° 54' 54"	-05° 21' 29"	263° 54' 53"	21° 52' 40"
19:46	15° 43' 17"	267° 56' 07"	-05° 37' 31"	263° 55' 35"	21° 53' 06"
19:47	15° 28' 47"	267° 57' 19"	-05° 53' 13"	263° 56' 16"	21° 53' 33"
19:48	15° 14' 17"	267° 58' 32"	-06° 08' 43"	263° 56' 56"	21° 53' 59"
19:49	14° 59' 46"	267° 59' 44"	-06° 24' 04"	263° 57' 36"	21° 54' 26"
19:50	14° 45' 16"	268° 00' 56"	-06° 39' 19"	263° 58' 16"	21° 54' 52"
19:51	14° 30' 47"	268° 02' 08"	-06° 54' 28"	263° 58' 56"	21° 55' 19"
19:52	14° 16' 17"	268° 03' 19"	-07° 09' 33"	263° 59' 35"	21° 55' 46"
19:53	14° 01' 47"	268° 04' 31"	-07° 24' 35"	264° 00' 13"	21° 56' 12"
19:54	13° 47' 18"	268° 05' 42"	-07° 39' 35"	264° 00' 51"	21° 56' 39"
19:55	13° 32' 49"	268° 06' 53"	-07° 54' 32"	264° 01' 29"	21° 57' 06"
19:56	13° 18' 20"	268° 08' 03"	-08° 09' 28"	264° 02' 07"	21° 57' 33"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:54:00		04/03/2022		Matahari Terbenam : 19:27:00	
Umur Hilal : 43j 19m		Ijtimak : 01:35:00 (2022-03-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:57	13° 03' 51"	268° 09' 14"	-08° 24' 22"	264° 02' 44"	21° 58' 00"
19:58	12° 49' 22"	268° 10' 24"	-08° 39' 15"	264° 03' 20"	21° 58' 27"
19:59	12° 34' 54"	268° 11' 34"	-08° 54' 08"	264° 03' 57"	21° 58' 54"
20:00	12° 20' 26"	268° 12' 43"	-09° 09' 00"	264° 04' 32"	21° 59' 21"
20:01	12° 05' 58"	268° 13' 53"	-09° 23' 51"	264° 05' 08"	21° 59' 49"
20:02	11° 51' 30"	268° 15' 02"	-09° 38' 42"	264° 05' 43"	22° 00' 16"
20:03	11° 37' 03"	268° 16' 11"	-09° 53' 33"	264° 06' 18"	22° 00' 43"
20:04	11° 22' 36"	268° 17' 20"	-10° 08' 24"	264° 06' 52"	22° 01' 10"
20:05	11° 08' 09"	268° 18' 29"	-10° 23' 14"	264° 07' 26"	22° 01' 38"
20:06	10° 53' 42"	268° 19' 38"	-10° 38' 05"	264° 08' 00"	22° 02' 05"
20:07	10° 39' 16"	268° 20' 46"	-10° 52' 55"	264° 08' 33"	22° 02' 33"
20:08	10° 24' 50"	268° 21' 54"	-11° 07' 45"	264° 09' 06"	22° 03' 01"
20:09	10° 10' 24"	268° 23' 02"	-11° 22' 35"	264° 09' 38"	22° 03' 28"
20:10	09° 55' 58"	268° 24' 10"	-11° 37' 26"	264° 10' 10"	22° 03' 56"
20:11	09° 41' 33"	268° 25' 18"	-11° 52' 16"	264° 10' 42"	22° 04' 24"
20:12	09° 27' 09"	268° 26' 25"	-12° 07' 06"	264° 11' 13"	22° 04' 52"
20:13	09° 12' 44"	268° 27' 33"	-12° 21' 56"	264° 11' 44"	22° 05' 20"
20:14	08° 58' 21"	268° 28' 40"	-12° 36' 47"	264° 12' 14"	22° 05' 48"
20:15	08° 43' 57"	268° 29' 47"	-12° 51' 37"	264° 12' 44"	22° 06' 16"
20:16	08° 29' 34"	268° 30' 54"	-13° 06' 28"	264° 13' 14"	22° 06' 44"
20:17	08° 15' 12"	268° 32' 01"	-13° 21' 18"	264° 13' 43"	22° 07' 12"
20:18	08° 00' 50"	268° 33' 07"	-13° 36' 09"	264° 14' 12"	22° 07' 40"
20:19	07° 46' 29"	268° 34' 14"	-13° 51' 00"	264° 14' 41"	22° 08' 08"
20:20	07° 32' 08"	268° 35' 20"	-14° 05' 51"	264° 15' 09"	22° 08' 37"
20:21	07° 17' 48"	268° 36' 26"	-14° 20' 42"	264° 15' 37"	22° 09' 05"
20:22	07° 03' 29"	268° 37' 32"	-14° 35' 32"	264° 16' 04"	22° 09' 33"
20:23	06° 49' 10"	268° 38' 38"	-14° 50' 24"	264° 16' 31"	22° 10' 02"
20:24	06° 34' 53"	268° 39' 43"	-15° 05' 15"	264° 16' 58"	22° 10' 30"
20:25	06° 20' 36"	268° 40' 49"	-15° 20' 06"	264° 17' 24"	22° 10' 59"
20:26	06° 06' 20"	268° 41' 54"	-15° 34' 57"	264° 17' 50"	22° 11' 28"

Sumber : Perisian AIMS