



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

Bulan Terbenam : 20:02:00		22/01/2023		Matahari Terbenam : 19:24:00	
Umur Hilal : 15j 8m		Ijtimak : 04:53:00 (2023-01-22)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:24	20° 37' 43"	244° 17' 50"	13° 12' 27"	248° 56' 22"	08° 27' 06"
18:25	20° 24' 46"	244° 21' 15"	12° 58' 33"	248° 58' 27"	08° 27' 27"
18:26	20° 11' 49"	244° 24' 39"	12° 44' 39"	249° 00' 30"	08° 27' 48"
18:27	19° 58' 51"	244° 28' 00"	12° 30' 45"	249° 02' 32"	08° 28' 10"
18:28	19° 45' 53"	244° 31' 19"	12° 16' 51"	249° 04' 32"	08° 28' 31"
18:29	19° 32' 55"	244° 34' 37"	12° 02' 56"	249° 06' 31"	08° 28' 53"
18:30	19° 19' 57"	244° 37' 53"	11° 49' 02"	249° 08' 28"	08° 29' 14"
18:31	19° 06' 58"	244° 41' 06"	11° 35' 08"	249° 10' 24"	08° 29' 36"
18:32	18° 53' 59"	244° 44' 18"	11° 21' 13"	249° 12' 18"	08° 29' 57"
18:33	18° 40' 59"	244° 47' 29"	11° 07' 19"	249° 14' 11"	08° 30' 19"
18:34	18° 28' 00"	244° 50' 37"	10° 53' 25"	249° 16' 03"	08° 30' 41"
18:35	18° 15' 00"	244° 53' 43"	10° 39' 31"	249° 17' 53"	08° 31' 03"
18:36	18° 02' 00"	244° 56' 48"	10° 25' 37"	249° 19' 42"	08° 31' 25"
18:37	17° 48' 59"	244° 59' 51"	10° 11' 43"	249° 21' 29"	08° 31' 47"
18:38	17° 35' 59"	245° 02' 52"	09° 57' 49"	249° 23' 15"	08° 32' 09"
18:39	17° 22' 58"	245° 05' 52"	09° 43' 55"	249° 24' 59"	08° 32' 31"
18:40	17° 09' 57"	245° 08' 49"	09° 30' 02"	249° 26' 42"	08° 32' 53"
18:41	16° 56' 56"	245° 11' 45"	09° 16' 08"	249° 28' 24"	08° 33' 16"
18:42	16° 43' 54"	245° 14' 39"	09° 02' 15"	249° 30' 04"	08° 33' 38"
18:43	16° 30' 53"	245° 17' 32"	08° 48' 22"	249° 31' 43"	08° 34' 01"
18:44	16° 17' 51"	245° 20' 22"	08° 34' 29"	249° 33' 20"	08° 34' 23"
18:45	16° 04' 49"	245° 23' 12"	08° 20' 37"	249° 34' 56"	08° 34' 46"
18:46	15° 51' 46"	245° 25' 59"	08° 06' 45"	249° 36' 31"	08° 35' 09"
18:47	15° 38' 44"	245° 28' 45"	07° 52' 53"	249° 38' 05"	08° 35' 31"
18:48	15° 25' 41"	245° 31' 29"	07° 39' 01"	249° 39' 37"	08° 35' 54"
18:49	15° 12' 38"	245° 34' 11"	07° 25' 10"	249° 41' 07"	08° 36' 17"
18:50	14° 59' 35"	245° 36' 52"	07° 11' 20"	249° 42' 37"	08° 36' 40"
18:51	14° 46' 32"	245° 39' 31"	06° 57' 29"	249° 44' 05"	08° 37' 03"
18:52	14° 33' 29"	245° 42' 08"	06° 43' 40"	249° 45' 31"	08° 37' 27"
18:53	14° 20' 25"	245° 44' 44"	06° 29' 51"	249° 46' 57"	08° 37' 50"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:02:00		22/01/2023		Matahari Terbenam : 19:24:00	
Umur Hilal : 15j 8m		Ijtimak : 04:53:00 (2023-01-22)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:54	14° 07' 22"	245° 47' 18"	06° 16' 03"	249° 48' 21"	08° 38' 13"
18:55	13° 54' 18"	245° 49' 51"	06° 02' 15"	249° 49' 43"	08° 38' 37"
18:56	13° 41' 14"	245° 52' 22"	05° 48' 28"	249° 51' 05"	08° 39' 00"
18:57	13° 28' 10"	245° 54' 51"	05° 34' 43"	249° 52' 25"	08° 39' 24"
18:58	13° 15' 06"	245° 57' 19"	05° 20' 58"	249° 53' 44"	08° 39' 47"
18:59	13° 02' 02"	245° 59' 46"	05° 07' 14"	249° 55' 01"	08° 40' 11"
19:00	12° 48' 58"	246° 02' 10"	04° 53' 32"	249° 56' 17"	08° 40' 35"
19:01	12° 35' 53"	246° 04' 33"	04° 39' 51"	249° 57' 32"	08° 40' 59"
19:02	12° 22' 49"	246° 06' 55"	04° 26' 11"	249° 58' 46"	08° 41' 23"
19:03	12° 09' 44"	246° 09' 15"	04° 12' 33"	249° 59' 58"	08° 41' 47"
19:04	11° 56' 40"	246° 11' 34"	03° 58' 57"	250° 01' 09"	08° 42' 11"
19:05	11° 43' 35"	246° 13' 51"	03° 45' 23"	250° 02' 19"	08° 42' 35"
19:06	11° 30' 31"	246° 16' 06"	03° 31' 52"	250° 03' 27"	08° 42' 59"
19:07	11° 17' 26"	246° 18' 20"	03° 18' 23"	250° 04' 34"	08° 43' 24"
19:08	11° 04' 21"	246° 20' 33"	03° 04' 57"	250° 05' 40"	08° 43' 48"
19:09	10° 51' 17"	246° 22' 44"	02° 51' 34"	250° 06' 45"	08° 44' 13"
19:10	10° 38' 12"	246° 24' 54"	02° 38' 15"	250° 07' 48"	08° 44' 37"
19:11	10° 25' 07"	246° 27' 02"	02° 25' 00"	250° 08' 51"	08° 45' 02"
19:12	10° 12' 03"	246° 29' 08"	02° 11' 49"	250° 09' 51"	08° 45' 27"
19:13	09° 58' 58"	246° 31' 14"	01° 58' 44"	250° 10' 51"	08° 45' 51"
19:14	09° 45' 54"	246° 33' 17"	01° 45' 44"	250° 11' 49"	08° 46' 16"
19:15	09° 32' 50"	246° 35' 20"	01° 32' 52"	250° 12' 46"	08° 46' 41"
19:16	09° 19' 46"	246° 37' 20"	01° 20' 06"	250° 13' 42"	08° 47' 06"
19:17	09° 06' 41"	246° 39' 20"	01° 07' 28"	250° 14' 37"	08° 47' 31"
19:18	08° 53' 38"	246° 41' 18"	00° 55' 00"	250° 15' 30"	08° 47' 57"
19:19	08° 40' 34"	246° 43' 14"	00° 42' 41"	250° 16' 22"	08° 48' 22"
19:20	08° 27' 30"	246° 45' 09"	00° 30' 31"	250° 17' 13"	08° 48' 47"
19:21	08° 14' 27"	246° 47' 03"	00° 18' 32"	250° 18' 03"	08° 49' 13"
19:22	08° 01' 24"	246° 48' 55"	00° 06' 42"	250° 18' 51"	08° 49' 38"
19:23	07° 48' 21"	246° 50' 46"	-00° 05' 02"	250° 19' 38"	08° 50' 04"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:02:00		22/01/2023		Matahari Terbenam : 19:24:00	
Umur Hilal : 15j 8m		Ijtimak : 04:53:00 (2023-01-22)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:24	07° 35' 19"	246° 52' 36"	-00° 16' 43"	250° 20' 24"	08° 50' 30"
19:25	07° 22' 17"	246° 54' 24"	-00° 28' 29"	250° 21' 09"	08° 50' 55"
19:26	07° 09' 15"	246° 56' 11"	-00° 40' 30"	250° 21' 52"	08° 51' 21"
19:27	06° 56' 14"	246° 57' 56"	-00° 53' 02"	250° 22' 34"	08° 51' 47"
19:28	06° 43' 13"	246° 59' 40"	-01° 06' 23"	250° 23' 15"	08° 52' 13"
19:29	06° 30' 13"	247° 01' 23"	-01° 20' 51"	250° 23' 55"	08° 52' 39"
19:30	06° 17' 13"	247° 03' 04"	-01° 36' 38"	250° 24' 33"	08° 53' 06"
19:31	06° 04' 14"	247° 04' 44"	-01° 53' 45"	250° 25' 11"	08° 53' 32"
19:32	05° 51' 16"	247° 06' 22"	-02° 12' 02"	250° 25' 47"	08° 53' 58"
19:33	05° 38' 18"	247° 07' 59"	-02° 31' 03"	250° 26' 21"	08° 54' 25"
19:34	05° 25' 22"	247° 09' 35"	-02° 50' 22"	250° 26' 55"	08° 54' 51"
19:35	05° 12' 26"	247° 11' 10"	-03° 09' 32"	250° 27' 27"	08° 55' 18"
19:36	04° 59' 31"	247° 12' 43"	-03° 28' 16"	250° 27' 58"	08° 55' 44"
19:37	04° 46' 38"	247° 14' 15"	-03° 46' 26"	250° 28' 28"	08° 56' 11"
19:38	04° 33' 45"	247° 15' 45"	-04° 03' 58"	250° 28' 57"	08° 56' 38"
19:39	04° 20' 54"	247° 17' 14"	-04° 20' 54"	250° 29' 24"	08° 57' 05"
19:40	04° 08' 05"	247° 18' 42"	-04° 37' 21"	250° 29' 50"	08° 57' 32"
19:41	03° 55' 17"	247° 20' 09"	-04° 53' 28"	250° 30' 15"	08° 57' 59"
19:42	03° 42' 32"	247° 21' 34"	-05° 07' 21"	250° 30' 39"	08° 58' 26"
19:43	03° 29' 48"	247° 22' 58"	-05° 23' 45"	250° 31' 01"	08° 58' 53"
19:44	03° 17' 07"	247° 24' 21"	-05° 38' 53"	250° 31' 23"	08° 59' 20"
19:45	03° 04' 28"	247° 25' 42"	-05° 53' 45"	250° 31' 43"	08° 59' 48"
19:46	02° 51' 52"	247° 27' 02"	-06° 08' 26"	250° 32' 01"	09° 00' 15"
19:47	02° 39' 20"	247° 28' 21"	-06° 23' 00"	250° 32' 19"	09° 00' 43"
19:48	02° 26' 51"	247° 29' 38"	-06° 37' 27"	250° 32' 35"	09° 01' 10"
19:49	02° 14' 26"	247° 30' 54"	-06° 51' 50"	250° 32' 50"	09° 01' 38"
19:50	02° 02' 05"	247° 32' 09"	-07° 06' 09"	250° 33' 04"	09° 02' 06"
19:51	01° 49' 50"	247° 33' 22"	-07° 20' 24"	250° 33' 17"	09° 02' 34"
19:52	01° 37' 40"	247° 34' 35"	-07° 34' 38"	250° 33' 28"	09° 03' 02"
19:53	01° 25' 36"	247° 35' 46"	-07° 48' 49"	250° 33' 38"	09° 03' 30"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:02:00		22/01/2023		Matahari Terbenam : 19:24:00	
Umur Hilal : 15j 8m		Ijtimak : 04:53:00 (2023-01-22)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
19:54	01° 13' 39"	247° 36' 55"	-08° 02' 58"	250° 33' 47"	09° 03' 58"
19:55	01° 01' 50"	247° 38' 04"	-08° 17' 07"	250° 33' 55"	09° 04' 26"
19:56	00° 50' 09"	247° 39' 11"	-08° 31' 14"	250° 34' 01"	09° 04' 54"
19:57	00° 38' 36"	247° 40' 17"	-08° 45' 20"	250° 34' 06"	09° 05' 23"
19:58	00° 27' 12"	247° 41' 22"	-08° 59' 26"	250° 34' 10"	09° 05' 51"
19:59	00° 15' 57"	247° 42' 25"	-09° 13' 31"	250° 34' 13"	09° 06' 20"
20:00	00° 04' 50"	247° 43' 27"	-09° 27' 36"	250° 34' 14"	09° 06' 48"
20:01	-00° 06' 12"	247° 44' 28"	-09° 41' 41"	250° 34' 14"	09° 07' 17"
20:02	-00° 17' 12"	247° 45' 27"	-09° 55' 45"	250° 34' 13"	09° 07' 46"
20:03	-00° 28' 16"	247° 46' 26"	-10° 09' 49"	250° 34' 10"	09° 08' 15"
20:04	-00° 39' 35"	247° 47' 23"	-10° 23' 53"	250° 34' 07"	09° 08' 43"
20:05	-00° 51' 19"	247° 48' 19"	-10° 37' 57"	250° 34' 02"	09° 09' 12"
20:06	-01° 03' 44"	247° 49' 13"	-10° 52' 00"	250° 33' 55"	09° 09' 42"
20:07	-01° 17' 06"	247° 50' 07"	-11° 06' 04"	250° 33' 48"	09° 10' 11"
20:08	-01° 31' 36"	247° 50' 59"	-11° 20' 08"	250° 33' 39"	09° 10' 40"
20:09	-01° 47' 18"	247° 51' 50"	-11° 34' 11"	250° 33' 29"	09° 11' 09"
20:10	-02° 04' 07"	247° 52' 39"	-11° 48' 15"	250° 33' 18"	09° 11' 39"
20:11	-02° 21' 46"	247° 53' 27"	-12° 02' 18"	250° 33' 05"	09° 12' 08"
20:12	-02° 39' 52"	247° 54' 15"	-12° 16' 22"	250° 32' 51"	09° 12' 38"
20:13	-02° 58' 02"	247° 55' 00"	-12° 30' 26"	250° 32' 36"	09° 13' 07"
20:14	-03° 15' 57"	247° 55' 45"	-12° 44' 29"	250° 32' 19"	09° 13' 37"
20:15	-03° 33' 26"	247° 56' 28"	-12° 58' 33"	250° 32' 01"	09° 14' 07"
20:16	-03° 50' 23"	247° 57' 10"	-13° 12' 37"	250° 31' 42"	09° 14' 37"
20:17	-04° 06' 46"	247° 57' 51"	-13° 26' 40"	250° 31' 21"	09° 15' 07"
20:18	-04° 22' 39"	247° 58' 31"	-13° 40' 44"	250° 31' 00"	09° 15' 37"
20:19	-04° 38' 06"	247° 59' 09"	-13° 54' 48"	250° 30' 36"	09° 16' 07"
20:20	-04° 53' 16"	247° 59' 46"	-14° 08' 52"	250° 30' 12"	09° 16' 37"
20:21	-05° 07' 17"	248° 00' 22"	-14° 22' 55"	250° 29' 46"	09° 17' 08"
20:22	-05° 21' 45"	248° 00' 57"	-14° 36' 59"	250° 29' 19"	09° 17' 38"
20:23	-05° 36' 04"	248° 01' 31"	-14° 51' 03"	250° 28' 50"	09° 18' 08"

Sumber : Perisian AIMS