



DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN
Menara UMS, WP Labuan
[05°16'43" U, 115°10'25" T]

Bulan Terbenam : 19:20:00		27/09/2022		Matahari Terbenam : 18:13:00	
Umur Hilal : 37j 26m		Ijtimak : 05:54:00 (2022-09-26)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:13	29° 43' 28"	258° 49' 31"	14° 10' 09"	266° 55' 09"	17° 01' 27"
17:14	29° 29' 07"	258° 52' 13"	13° 55' 18"	266° 56' 43"	17° 01' 50"
17:15	29° 14' 46"	258° 54' 53"	13° 40' 27"	266° 58' 16"	17° 02' 13"
17:16	29° 00' 25"	258° 57' 33"	13° 25' 36"	266° 59' 49"	17° 02' 36"
17:17	28° 46' 03"	259° 00' 11"	13° 10' 46"	267° 01' 22"	17° 02' 59"
17:18	28° 31' 42"	259° 02' 47"	12° 55' 55"	267° 02' 54"	17° 03' 22"
17:19	28° 17' 21"	259° 05' 23"	12° 41' 05"	267° 04' 27"	17° 03' 45"
17:20	28° 03' 00"	259° 07' 57"	12° 26' 14"	267° 05' 59"	17° 04' 08"
17:21	27° 48' 38"	259° 10' 30"	12° 11' 24"	267° 07' 30"	17° 04' 32"
17:22	27° 34' 17"	259° 13' 02"	11° 56' 34"	267° 09' 02"	17° 04' 55"
17:23	27° 19' 56"	259° 15' 33"	11° 41' 44"	267° 10' 33"	17° 05' 18"
17:24	27° 05' 34"	259° 18' 03"	11° 26' 55"	267° 12' 03"	17° 05' 42"
17:25	26° 51' 13"	259° 20' 31"	11° 12' 05"	267° 13' 34"	17° 06' 05"
17:26	26° 36' 51"	259° 22' 58"	10° 57' 16"	267° 15' 04"	17° 06' 29"
17:27	26° 22' 30"	259° 25' 24"	10° 42' 27"	267° 16' 34"	17° 06' 52"
17:28	26° 08' 08"	259° 27' 50"	10° 27' 38"	267° 18' 04"	17° 07' 16"
17:29	25° 53' 47"	259° 30' 14"	10° 12' 50"	267° 19' 33"	17° 07' 40"
17:30	25° 39' 25"	259° 32' 36"	09° 58' 02"	267° 21' 02"	17° 08' 04"
17:31	25° 25' 03"	259° 34' 58"	09° 43' 14"	267° 22' 31"	17° 08' 27"
17:32	25° 10' 42"	259° 37' 19"	09° 28' 27"	267° 24' 00"	17° 08' 51"
17:33	24° 56' 20"	259° 39' 39"	09° 13' 39"	267° 25' 28"	17° 09' 15"
17:34	24° 41' 58"	259° 41' 57"	08° 58' 53"	267° 26' 57"	17° 09' 39"
17:35	24° 27' 37"	259° 44' 15"	08° 44' 06"	267° 28' 25"	17° 10' 03"
17:36	24° 13' 15"	259° 46' 31"	08° 29' 20"	267° 29' 52"	17° 10' 27"
17:37	23° 58' 53"	259° 48' 47"	08° 14' 35"	267° 31' 20"	17° 10' 51"
17:38	23° 44' 32"	259° 51' 01"	07° 59' 50"	267° 32' 47"	17° 11' 15"
17:39	23° 30' 10"	259° 53' 15"	07° 45' 05"	267° 34' 14"	17° 11' 40"
17:40	23° 15' 48"	259° 55' 28"	07° 30' 22"	267° 35' 41"	17° 12' 04"
17:41	23° 01' 26"	259° 57' 39"	07° 15' 38"	267° 37' 08"	17° 12' 28"
17:42	22° 47' 05"	259° 59' 50"	07° 00' 56"	267° 38' 34"	17° 12' 53"

Sumber : Perisian AIMS



DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN
Menara UMS, WP Labuan
[05°16'43" U, 115°10'25" T]

Bulan Terbenam : 19:20:00		27/09/2022		Matahari Terbenam : 18:13:00	
Umur Hilal : 37j 26m		Ijtimak : 05:54:00 (2022-09-26)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:43	22° 32' 43"	260° 02' 00"	06° 46' 14"	267° 40' 00"	17° 13' 17"
17:44	22° 18' 21"	260° 04' 08"	06° 31' 33"	267° 41' 26"	17° 13' 42"
17:45	22° 04' 00"	260° 06' 16"	06° 16' 53"	267° 42' 52"	17° 14' 06"
17:46	21° 49' 38"	260° 08' 23"	06° 02' 14"	267° 44' 18"	17° 14' 31"
17:47	21° 35' 16"	260° 10' 29"	05° 47' 36"	267° 45' 43"	17° 14' 55"
17:48	21° 20' 55"	260° 12' 34"	05° 32' 59"	267° 47' 08"	17° 15' 20"
17:49	21° 06' 33"	260° 14' 38"	05° 18' 23"	267° 48' 33"	17° 15' 45"
17:50	20° 52' 11"	260° 16' 41"	05° 03' 49"	267° 49' 58"	17° 16' 10"
17:51	20° 37' 50"	260° 18' 44"	04° 49' 16"	267° 51' 23"	17° 16' 34"
17:52	20° 23' 28"	260° 20' 45"	04° 34' 45"	267° 52' 47"	17° 16' 59"
17:53	20° 09' 07"	260° 22' 46"	04° 20' 16"	267° 54' 11"	17° 17' 24"
17:54	19° 54' 45"	260° 24' 45"	04° 05' 49"	267° 55' 36"	17° 17' 49"
17:55	19° 40' 24"	260° 26' 44"	03° 51' 24"	267° 57' 00"	17° 18' 14"
17:56	19° 26' 02"	260° 28' 42"	03° 37' 02"	267° 58' 23"	17° 18' 40"
17:57	19° 11' 41"	260° 30' 40"	03° 22' 43"	267° 59' 47"	17° 19' 05"
17:58	18° 57' 19"	260° 32' 36"	03° 08' 27"	268° 01' 11"	17° 19' 30"
17:59	18° 42' 58"	260° 34' 31"	02° 54' 15"	268° 02' 34"	17° 19' 55"
18:00	18° 28' 37"	260° 36' 26"	02° 40' 07"	268° 03' 57"	17° 20' 21"
18:01	18° 14' 16"	260° 38' 20"	02° 26' 03"	268° 05' 20"	17° 20' 46"
18:02	17° 59' 54"	260° 40' 13"	02° 12' 05"	268° 06' 43"	17° 21' 12"
18:03	17° 45' 33"	260° 42' 06"	01° 58' 12"	268° 08' 06"	17° 21' 37"
18:04	17° 31' 12"	260° 43' 57"	01° 44' 27"	268° 09' 28"	17° 22' 03"
18:05	17° 16' 51"	260° 45' 48"	01° 30' 48"	268° 10' 51"	17° 22' 28"
18:06	17° 02' 30"	260° 47' 38"	01° 17' 19"	268° 12' 13"	17° 22' 54"
18:07	16° 48' 09"	260° 49' 27"	01° 03' 58"	268° 13' 36"	17° 23' 20"
18:08	16° 33' 48"	260° 51' 16"	00° 50' 48"	268° 14' 58"	17° 23' 46"
18:09	16° 19' 28"	260° 53' 03"	00° 37' 48"	268° 16' 20"	17° 24' 12"
18:10	16° 05' 07"	260° 54' 50"	00° 25' 00"	268° 17' 42"	17° 24' 37"
18:11	15° 50' 46"	260° 56' 36"	00° 12' 23"	268° 19' 03"	17° 25' 03"
18:12	15° 36' 26"	260° 58' 22"	-00° 00' 05"	268° 20' 25"	17° 25' 29"

Sumber : Perisian AIMS



DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN
Menara UMS, WP Labuan
[05°16'43" U, 115°10'25" T]

Bulan Terbenam : 19:20:00		27/09/2022		Matahari Terbenam : 18:13:00	
Umur Hilal : 37j 26m		Ijtimak : 05:54:00 (2022-09-26)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:13	15° 22' 05"	261° 00' 07"	-00° 12' 28"	268° 21' 46"	17° 25' 56"
18:14	15° 07' 45"	261° 01' 51"	-00° 24' 53"	268° 23' 08"	17° 26' 22"
18:15	14° 53' 25"	261° 03' 34"	-00° 37' 31"	268° 24' 29"	17° 26' 48"
18:16	14° 39' 05"	261° 05' 17"	-00° 50' 39"	268° 25' 50"	17° 27' 14"
18:17	14° 24' 45"	261° 06' 59"	-01° 04' 38"	268° 27' 12"	17° 27' 40"
18:18	14° 10' 25"	261° 08' 40"	-01° 19' 49"	268° 28' 33"	17° 28' 07"
18:19	13° 56' 05"	261° 10' 20"	-01° 36' 28"	268° 29' 54"	17° 28' 33"
18:20	13° 41' 46"	261° 12' 00"	-01° 54' 38"	268° 31' 14"	17° 29' 00"
18:21	13° 27' 26"	261° 13' 39"	-02° 14' 03"	268° 32' 35"	17° 29' 26"
18:22	13° 13' 07"	261° 15' 18"	-02° 34' 16"	268° 33' 56"	17° 29' 53"
18:23	12° 58' 47"	261° 16' 55"	-02° 54' 42"	268° 35' 16"	17° 30' 20"
18:24	12° 44' 28"	261° 18' 33"	-03° 14' 54"	268° 36' 37"	17° 30' 46"
18:25	12° 30' 09"	261° 20' 09"	-03° 34' 33"	268° 37' 57"	17° 31' 13"
18:26	12° 15' 51"	261° 21' 45"	-03° 53' 31"	268° 39' 18"	17° 31' 40"
18:27	12° 01' 32"	261° 23' 20"	-04° 11' 48"	268° 40' 38"	17° 32' 07"
18:28	11° 47' 14"	261° 24' 54"	-04° 29' 28"	268° 41' 58"	17° 32' 34"
18:29	11° 32' 56"	261° 26' 28"	-04° 46' 38"	268° 43' 19"	17° 33' 01"
18:30	11° 18' 38"	261° 28' 01"	-04° 55' 35"	268° 44' 39"	17° 33' 28"
18:31	11° 04' 20"	261° 29' 34"	-05° 18' 58"	268° 45' 59"	17° 33' 55"
18:32	10° 50' 03"	261° 31' 06"	-05° 35' 08"	268° 47' 19"	17° 34' 22"
18:33	10° 35' 46"	261° 32' 37"	-05° 50' 55"	268° 48' 39"	17° 34' 49"
18:34	10° 21' 29"	261° 34' 08"	-06° 06' 29"	268° 49' 59"	17° 35' 17"
18:35	10° 07' 12"	261° 35' 38"	-06° 21' 54"	268° 51' 19"	17° 35' 44"
18:36	09° 52' 56"	261° 37' 08"	-06° 37' 12"	268° 52' 38"	17° 36' 11"
18:37	09° 38' 40"	261° 38' 36"	-06° 52' 25"	268° 53' 58"	17° 36' 39"
18:38	09° 24' 24"	261° 40' 05"	-07° 07' 33"	268° 55' 18"	17° 37' 06"
18:39	09° 10' 09"	261° 41' 32"	-07° 22' 38"	268° 56' 38"	17° 37' 34"
18:40	08° 55' 54"	261° 42' 59"	-07° 37' 40"	268° 57' 58"	17° 38' 02"
18:41	08° 41' 39"	261° 44' 26"	-07° 52' 40"	268° 59' 17"	17° 38' 29"
18:42	08° 27' 25"	261° 45' 52"	-08° 07' 38"	269° 00' 37"	17° 38' 57"

Sumber : Perisian AIMS



DATA RUKYAH MATAHARI DAN BULAN
Menara UMS, WP Labuan
[05°16'43" U, 115°10'25" T]

Bulan Terbenam : 19:20:00		27/09/2022		Matahari Terbenam : 18:13:00	
Umur Hilal : 37j 26m		Ijtimak : 05:54:00 (2022-09-26)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:43	08° 13' 12"	261° 47' 17"	-08° 22' 35"	269° 01' 56"	17° 39' 25"
18:44	07° 58' 58"	261° 48' 42"	-08° 37' 31"	269° 03' 16"	17° 39' 53"
18:45	07° 44' 46"	261° 50' 06"	-08° 52' 27"	269° 04' 36"	17° 40' 21"
18:46	07° 30' 34"	261° 51' 30"	-09° 07' 21"	269° 05' 55"	17° 40' 49"
18:47	07° 16' 23"	261° 52' 53"	-09° 22' 15"	269° 07' 15"	17° 41' 17"
18:48	07° 02' 12"	261° 54' 15"	-09° 37' 09"	269° 08' 34"	17° 41' 45"
18:49	06° 48' 02"	261° 55' 37"	-09° 52' 02"	269° 09' 54"	17° 42' 13"
18:50	06° 33' 53"	261° 56' 58"	-10° 06' 55"	269° 11' 14"	17° 42' 41"
18:51	06° 19' 44"	261° 58' 19"	-10° 21' 48"	269° 12' 33"	17° 43' 09"
18:52	06° 05' 37"	261° 59' 39"	-10° 36' 40"	269° 13' 53"	17° 43' 38"
18:53	05° 51' 31"	262° 00' 59"	-10° 51' 33"	269° 15' 12"	17° 44' 06"
18:54	05° 37' 25"	262° 02' 18"	-11° 06' 26"	269° 16' 32"	17° 44' 34"
18:55	05° 23' 21"	262° 03' 37"	-11° 21' 18"	269° 17' 52"	17° 45' 03"
18:56	05° 09' 18"	262° 04' 55"	-11° 36' 11"	269° 19' 11"	17° 45' 31"
18:57	04° 55' 17"	262° 06' 12"	-11° 51' 03"	269° 20' 31"	17° 46' 00"
18:58	04° 41' 17"	262° 07' 29"	-12° 05' 56"	269° 21' 51"	17° 46' 29"
18:59	04° 27' 19"	262° 08' 46"	-12° 20' 48"	269° 23' 10"	17° 46' 58"
19:00	04° 13' 22"	262° 10' 02"	-12° 35' 41"	269° 24' 30"	17° 47' 26"
19:01	03° 59' 28"	262° 11' 17"	-12° 50' 34"	269° 25' 50"	17° 47' 55"
19:02	03° 45' 36"	262° 12' 32"	-13° 05' 27"	269° 27' 10"	17° 48' 24"
19:03	03° 31' 47"	262° 13' 47"	-13° 20' 19"	269° 28' 30"	17° 48' 53"
19:04	03° 18' 00"	262° 15' 01"	-13° 35' 12"	269° 29' 49"	17° 49' 22"
19:05	03° 04' 17"	262° 16' 14"	-13° 50' 05"	269° 31' 09"	17° 49' 51"
19:06	02° 50' 37"	262° 17' 27"	-14° 04' 58"	269° 32' 29"	17° 50' 20"
19:07	02° 37' 01"	262° 18' 39"	-14° 19' 51"	269° 33' 49"	17° 50' 49"
19:08	02° 23' 30"	262° 19' 51"	-14° 34' 45"	269° 35' 10"	17° 51' 19"
19:09	02° 10' 03"	262° 21' 02"	-14° 49' 38"	269° 36' 30"	17° 51' 48"
19:10	01° 56' 43"	262° 22' 13"	-15° 04' 31"	269° 37' 50"	17° 52' 17"
19:11	01° 43' 28"	262° 23' 24"	-15° 19' 24"	269° 39' 10"	17° 52' 47"
19:12	01° 30' 21"	262° 24' 34"	-15° 34' 18"	269° 40' 31"	17° 53' 16"

Sumber : Perisian AIMS