



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

Bulan Terbenam : 19:23:00		02/04/2022		Matahari Terbenam : 18:28:00	
Umur Hilal : 28j 58m		Ijtimak : 14:24:00 (2022-04-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:28	26° 47' 08"	276° 09' 48"	14° 09' 01"	273° 49' 48"	12° 35' 25"
17:29	26° 32' 39"	276° 10' 35"	13° 54' 11"	273° 50' 57"	12° 35' 47"
17:30	26° 18' 10"	276° 11' 23"	13° 39' 21"	273° 52' 06"	12° 36' 10"
17:31	26° 03' 41"	276° 12' 11"	13° 24' 31"	273° 53' 15"	12° 36' 32"
17:32	25° 49' 12"	276° 12' 59"	13° 09' 41"	273° 54' 25"	12° 36' 54"
17:33	25° 34' 43"	276° 13' 48"	12° 54' 52"	273° 55' 34"	12° 37' 17"
17:34	25° 20' 14"	276° 14' 38"	12° 40' 03"	273° 56' 44"	12° 37' 39"
17:35	25° 05' 45"	276° 15' 27"	12° 25' 13"	273° 57' 54"	12° 38' 01"
17:36	24° 51' 17"	276° 16' 17"	12° 10' 24"	273° 59' 05"	12° 38' 24"
17:37	24° 36' 48"	276° 17' 07"	11° 55' 36"	274° 00' 15"	12° 38' 46"
17:38	24° 22' 20"	276° 17' 58"	11° 40' 47"	274° 01' 26"	12° 39' 09"
17:39	24° 07' 52"	276° 18' 49"	11° 25' 59"	274° 02' 37"	12° 39' 32"
17:40	23° 53' 24"	276° 19' 40"	11° 11' 11"	274° 03' 48"	12° 39' 54"
17:41	23° 38' 56"	276° 20' 32"	10° 56' 23"	274° 05' 00"	12° 40' 17"
17:42	23° 24' 28"	276° 21' 24"	10° 41' 36"	274° 06' 11"	12° 40' 40"
17:43	23° 10' 00"	276° 22' 16"	10° 26' 49"	274° 07' 23"	12° 41' 03"
17:44	22° 55' 33"	276° 23' 09"	10° 12' 02"	274° 08' 35"	12° 41' 26"
17:45	22° 41' 05"	276° 24' 02"	09° 57' 15"	274° 09' 48"	12° 41' 49"
17:46	22° 26' 38"	276° 24' 56"	09° 42' 29"	274° 11' 00"	12° 42' 12"
17:47	22° 12' 10"	276° 25' 50"	09° 27' 43"	274° 12' 13"	12° 42' 35"
17:48	21° 57' 43"	276° 26' 44"	09° 12' 58"	274° 13' 26"	12° 42' 58"
17:49	21° 43' 16"	276° 27' 38"	08° 58' 13"	274° 14' 39"	12° 43' 21"
17:50	21° 28' 49"	276° 28' 33"	08° 43' 28"	274° 15' 53"	12° 43' 45"
17:51	21° 14' 23"	276° 29' 29"	08° 28' 44"	274° 17' 07"	12° 44' 08"
17:52	20° 59' 56"	276° 30' 24"	08° 14' 00"	274° 18' 21"	12° 44' 31"
17:53	20° 45' 29"	276° 31' 20"	07° 59' 17"	274° 19' 35"	12° 44' 55"
17:54	20° 31' 03"	276° 32' 17"	07° 44' 35"	274° 20' 50"	12° 45' 18"
17:55	20° 16' 37"	276° 33' 13"	07° 29' 53"	274° 22' 05"	12° 45' 42"
17:56	20° 02' 11"	276° 34' 10"	07° 15' 12"	274° 23' 20"	12° 46' 06"
17:57	19° 47' 45"	276° 35' 08"	07° 00' 31"	274° 24' 35"	12° 46' 29"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 19:23:00		02/04/2022		Matahari Terbenam : 18:28:00	
Umur Hilal : 28j 58m		Ijtimak : 14:24:00 (2022-04-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:58	19° 33' 19"	276° 36' 06"	06° 45' 52"	274° 25' 51"	12° 46' 53"
17:59	19° 18' 53"	276° 37' 04"	06° 31' 13"	274° 27' 06"	12° 47' 17"
18:00	19° 04' 28"	276° 38' 02"	06° 16' 35"	274° 28' 23"	12° 47' 41"
18:01	18° 50' 02"	276° 39' 01"	06° 01' 58"	274° 29' 39"	12° 48' 04"
18:02	18° 35' 37"	276° 40' 00"	05° 47' 22"	274° 30' 56"	12° 48' 28"
18:03	18° 21' 12"	276° 41' 00"	05° 32' 47"	274° 32' 13"	12° 48' 52"
18:04	18° 06' 47"	276° 42' 00"	05° 18' 14"	274° 33' 30"	12° 49' 16"
18:05	17° 52' 22"	276° 43' 00"	05° 03' 42"	274° 34' 47"	12° 49' 41"
18:06	17° 37' 57"	276° 44' 01"	04° 49' 12"	274° 36' 05"	12° 50' 05"
18:07	17° 23' 33"	276° 45' 02"	04° 34' 43"	274° 37' 23"	12° 50' 29"
18:08	17° 09' 09"	276° 46' 04"	04° 20' 17"	274° 38' 41"	12° 50' 53"
18:09	16° 54' 44"	276° 47' 05"	04° 05' 52"	274° 40' 00"	12° 51' 18"
18:10	16° 40' 20"	276° 48' 08"	03° 51' 30"	274° 41' 19"	12° 51' 42"
18:11	16° 25' 57"	276° 49' 10"	03° 37' 10"	274° 42' 38"	12° 52' 06"
18:12	16° 11' 33"	276° 50' 13"	03° 22' 54"	274° 43' 58"	12° 52' 31"
18:13	15° 57' 09"	276° 51' 16"	03° 08' 40"	274° 45' 18"	12° 52' 55"
18:14	15° 42' 46"	276° 52' 20"	02° 54' 31"	274° 46' 38"	12° 53' 20"
18:15	15° 28' 23"	276° 53' 24"	02° 40' 25"	274° 47' 58"	12° 53' 45"
18:16	15° 14' 00"	276° 54' 29"	02° 26' 24"	274° 49' 19"	12° 54' 10"
18:17	14° 59' 37"	276° 55' 33"	02° 12' 28"	274° 50' 40"	12° 54' 34"
18:18	14° 45' 15"	276° 56' 39"	01° 58' 38"	274° 52' 02"	12° 54' 59"
18:19	14° 30' 53"	276° 57' 44"	01° 44' 55"	274° 53' 23"	12° 55' 24"
18:20	14° 16' 31"	276° 58' 50"	01° 31' 19"	274° 54' 45"	12° 55' 49"
18:21	14° 02' 09"	276° 59' 56"	01° 17' 52"	274° 56' 08"	12° 56' 14"
18:22	13° 47' 47"	277° 01' 03"	01° 04' 34"	274° 57' 30"	12° 56' 39"
18:23	13° 33' 26"	277° 02' 10"	00° 51' 26"	274° 58' 53"	12° 57' 04"
18:24	13° 19' 04"	277° 03' 18"	00° 38' 29"	275° 00' 17"	12° 57' 29"
18:25	13° 04' 43"	277° 04' 25"	00° 25' 43"	275° 01' 40"	12° 57' 55"
18:26	12° 50' 23"	277° 05' 34"	00° 13' 08"	275° 03' 04"	12° 58' 20"
18:27	12° 36' 02"	277° 06' 42"	00° 00' 42"	275° 04' 29"	12° 58' 45"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 19:23:00		02/04/2022		Matahari Terbenam : 18:28:00	
Umur Hilal : 28j 58m		Ijtimak : 14:24:00 (2022-04-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:28	12° 21' 42"	277° 07' 51"	-00° 11' 38"	275° 05' 53"	12° 59' 11"
18:29	12° 07' 22"	277° 09' 01"	-00° 24' 00"	275° 07' 19"	12° 59' 36"
18:30	11° 53' 03"	277° 10' 11"	-00° 36' 34"	275° 08' 44"	13° 00' 02"
18:31	11° 38' 43"	277° 11' 21"	-00° 49' 36"	275° 10' 10"	13° 00' 27"
18:32	11° 24' 24"	277° 12' 31"	-01° 03' 26"	275° 11' 36"	13° 00' 53"
18:33	11° 10' 05"	277° 13' 43"	-01° 18' 27"	275° 13' 02"	13° 01' 19"
18:34	10° 55' 47"	277° 14' 54"	-01° 34' 54"	275° 14' 29"	13° 01' 45"
18:35	10° 41' 29"	277° 16' 06"	-01° 52' 51"	275° 15' 57"	13° 02' 10"
18:36	10° 27' 11"	277° 17' 18"	-02° 12' 06"	275° 17' 24"	13° 02' 36"
18:37	10° 12' 54"	277° 18' 31"	-02° 32' 10"	275° 18' 52"	13° 03' 02"
18:38	09° 58' 37"	277° 19' 44"	-02° 52' 31"	275° 20' 21"	13° 03' 28"
18:39	09° 44' 20"	277° 20' 57"	-03° 12' 40"	275° 21' 49"	13° 03' 54"
18:40	09° 30' 04"	277° 22' 11"	-03° 32' 19"	275° 23' 18"	13° 04' 20"
18:41	09° 15' 49"	277° 23' 25"	-03° 51' 17"	275° 24' 48"	13° 04' 47"
18:42	09° 01' 33"	277° 24' 40"	-04° 09' 34"	275° 26' 18"	13° 05' 13"
18:43	08° 47' 19"	277° 25' 55"	-04° 27' 13"	275° 27' 48"	13° 05' 39"
18:44	08° 33' 05"	277° 27' 10"	-04° 44' 21"	275° 29' 19"	13° 06' 05"
18:45	08° 18' 51"	277° 28' 26"	-05° 01' 45"	275° 30' 50"	13° 06' 32"
18:46	08° 04' 38"	277° 29' 43"	-05° 16' 34"	275° 32' 22"	13° 06' 58"
18:47	07° 50' 25"	277° 31' 00"	-05° 32' 47"	275° 33' 54"	13° 07' 25"
18:48	07° 36' 14"	277° 32' 17"	-05° 48' 31"	275° 35' 26"	13° 07' 51"
18:49	07° 22' 02"	277° 33' 34"	-06° 04' 03"	275° 36' 59"	13° 08' 18"
18:50	07° 07' 52"	277° 34' 52"	-06° 19' 25"	275° 38' 32"	13° 08' 45"
18:51	06° 53' 43"	277° 36' 11"	-06° 34' 39"	275° 40' 06"	13° 09' 11"
18:52	06° 39' 34"	277° 37' 30"	-06° 49' 48"	275° 41' 40"	13° 09' 38"
18:53	06° 25' 26"	277° 38' 49"	-07° 04' 53"	275° 43' 14"	13° 10' 05"
18:54	06° 11' 19"	277° 40' 09"	-07° 19' 53"	275° 44' 49"	13° 10' 32"
18:55	05° 57' 13"	277° 41' 29"	-07° 34' 51"	275° 46' 25"	13° 10' 59"
18:56	05° 43' 09"	277° 42' 50"	-07° 49' 47"	275° 48' 01"	13° 11' 26"
18:57	05° 29' 05"	277° 44' 11"	-08° 04' 41"	275° 49' 37"	13° 11' 53"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 19:23:00		02/04/2022		Matahari Terbenam : 18:28:00	
Umur Hilal : 28j 58m		Ijtimak : 14:24:00 (2022-04-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:58	05° 15' 03"	277° 45' 33"	-08° 19' 34"	275° 51' 14"	13° 12' 20"
18:59	05° 01' 02"	277° 46' 55"	-08° 34' 25"	275° 52' 51"	13° 12' 48"
19:00	04° 47' 03"	277° 48' 17"	-08° 49' 16"	275° 54' 29"	13° 13' 15"
19:01	04° 33' 06"	277° 49' 40"	-09° 04' 05"	275° 56' 07"	13° 13' 42"
19:02	04° 19' 10"	277° 51' 04"	-09° 18' 54"	275° 57' 46"	13° 14' 10"
19:03	04° 05' 17"	277° 52' 28"	-09° 33' 43"	275° 59' 25"	13° 14' 37"
19:04	03° 51' 26"	277° 53' 52"	-09° 48' 31"	276° 01' 04"	13° 15' 05"
19:05	03° 37' 37"	277° 55' 17"	-10° 03' 19"	276° 02' 45"	13° 15' 32"
19:06	03° 23' 51"	277° 56' 42"	-10° 18' 07"	276° 04' 25"	13° 16' 00"
19:07	03° 10' 08"	277° 58' 08"	-10° 32' 55"	276° 06' 06"	13° 16' 27"
19:08	02° 56' 29"	277° 59' 34"	-10° 47' 42"	276° 07' 48"	13° 16' 55"
19:09	02° 42' 54"	278° 01' 01"	-11° 02' 29"	276° 09' 30"	13° 17' 23"
19:10	02° 29' 22"	278° 02' 28"	-11° 17' 17"	276° 11' 13"	13° 17' 51"
19:11	02° 15' 56"	278° 03' 56"	-11° 32' 04"	276° 12' 56"	13° 18' 19"
19:12	02° 02' 35"	278° 05' 24"	-11° 46' 51"	276° 14' 40"	13° 18' 47"
19:13	01° 49' 20"	278° 06' 52"	-12° 01' 38"	276° 16' 24"	13° 19' 15"
19:14	01° 36' 12"	278° 08' 22"	-12° 16' 25"	276° 18' 09"	13° 19' 43"
19:15	01° 23' 11"	278° 09' 51"	-12° 31' 12"	276° 19' 54"	13° 20' 11"
19:16	01° 10' 19"	278° 11' 21"	-12° 45' 59"	276° 21' 40"	13° 20' 39"
19:17	00° 57' 36"	278° 12' 52"	-13° 00' 46"	276° 23' 27"	13° 21' 07"
19:18	00° 45' 03"	278° 14' 23"	-13° 15' 33"	276° 25' 14"	13° 21' 36"
19:19	00° 32' 40"	278° 15' 55"	-13° 30' 20"	276° 27' 01"	13° 22' 04"
19:20	00° 20' 27"	278° 17' 27"	-13° 45' 08"	276° 28' 49"	13° 22' 33"
19:21	00° 08' 24"	278° 19' 00"	-13° 59' 55"	276° 30' 38"	13° 23' 01"
19:22	-00° 03' 31"	278° 20' 33"	-14° 14' 42"	276° 32' 27"	13° 23' 30"
19:23	-00° 15' 22"	278° 22' 07"	-14° 29' 29"	276° 34' 17"	13° 23' 58"
19:24	-00° 27' 18"	278° 23' 41"	-14° 44' 16"	276° 36' 08"	13° 24' 27"
19:25	-00° 39' 28"	278° 25' 16"	-14° 59' 03"	276° 37' 59"	13° 24' 56"
19:26	-00° 52' 08"	278° 26' 51"	-15° 13' 50"	276° 39' 51"	13° 25' 25"
19:27	-01° 05' 37"	278° 28' 27"	-15° 28' 37"	276° 41' 43"	13° 25' 53"

Sumber : Perisian AIMS