



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

Bulan Terbenam : 18:59:00		09/04/2024		Matahari Terbenam : 18:27:00	
Umur Hilal : 16j 39m		Ijtimak : 02:21:00 (2024-04-09)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:27	20° 59' 06"	281° 01' 26"	14° 03' 31"	276° 46' 13"	07° 46' 58"
17:28	20° 44' 54"	281° 01' 58"	13° 48' 46"	276° 47' 11"	07° 47' 27"
17:29	20° 30' 42"	281° 02' 30"	13° 34' 00"	276° 48' 09"	07° 47' 56"
17:30	20° 16' 31"	281° 03' 03"	13° 19' 14"	276° 49' 08"	07° 48' 24"
17:31	20° 02' 20"	281° 03' 36"	13° 04' 29"	276° 50' 07"	07° 48' 53"
17:32	19° 48' 08"	281° 04' 11"	12° 49' 44"	276° 51' 06"	07° 49' 22"
17:33	19° 33' 58"	281° 04' 46"	12° 34' 59"	276° 52' 06"	07° 49' 51"
17:34	19° 19' 47"	281° 05' 21"	12° 20' 14"	276° 53' 06"	07° 50' 20"
17:35	19° 05' 36"	281° 05' 58"	12° 05' 29"	276° 54' 06"	07° 50' 49"
17:36	18° 51' 25"	281° 06' 35"	11° 50' 45"	276° 55' 07"	07° 51' 18"
17:37	18° 37' 15"	281° 07' 13"	11° 36' 01"	276° 56' 09"	07° 51' 47"
17:38	18° 23' 05"	281° 07' 51"	11° 21' 17"	276° 57' 11"	07° 52' 16"
17:39	18° 08' 55"	281° 08' 30"	11° 06' 33"	276° 58' 13"	07° 52' 45"
17:40	17° 54' 45"	281° 09' 10"	10° 51' 50"	276° 59' 16"	07° 53' 14"
17:41	17° 40' 35"	281° 09' 50"	10° 37' 07"	277° 00' 19"	07° 53' 44"
17:42	17° 26' 26"	281° 10' 32"	10° 22' 24"	277° 01' 23"	07° 54' 13"
17:43	17° 12' 16"	281° 11' 13"	10° 07' 42"	277° 02' 27"	07° 54' 42"
17:44	16° 58' 07"	281° 11' 56"	09° 53' 00"	277° 03' 31"	07° 55' 12"
17:45	16° 43' 58"	281° 12' 39"	09° 38' 18"	277° 04' 36"	07° 55' 41"
17:46	16° 29' 49"	281° 13' 23"	09° 23' 37"	277° 05' 42"	07° 56' 10"
17:47	16° 15' 41"	281° 14' 08"	09° 08' 56"	277° 06' 48"	07° 56' 40"
17:48	16° 01' 32"	281° 14' 53"	08° 54' 15"	277° 07' 54"	07° 57' 10"
17:49	15° 47' 24"	281° 15' 39"	08° 39' 35"	277° 09' 01"	07° 57' 39"
17:50	15° 33' 16"	281° 16' 25"	08° 24' 56"	277° 10' 08"	07° 58' 09"
17:51	15° 19' 08"	281° 17' 13"	08° 10' 17"	277° 11' 15"	07° 58' 39"
17:52	15° 05' 00"	281° 18' 01"	07° 55' 38"	277° 12' 24"	07° 59' 09"
17:53	14° 50' 53"	281° 18' 49"	07° 41' 00"	277° 13' 32"	07° 59' 38"
17:54	14° 36' 45"	281° 19' 39"	07° 26' 23"	277° 14' 41"	08° 00' 08"
17:55	14° 22' 38"	281° 20' 29"	07° 11' 47"	277° 15' 51"	08° 00' 38"
17:56	14° 08' 32"	281° 21' 19"	06° 57' 11"	277° 17' 00"	08° 01' 08"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:59:00		09/04/2024		Matahari Terbenam : 18:27:00	
Umur Hilal : 16j 39m		Ijtimak : 02:21:00 (2024-04-09)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:57	13° 54' 25"	281° 22' 11"	06° 42' 36"	277° 18' 11"	08° 01' 38"
17:58	13° 40' 19"	281° 23' 03"	06° 28' 02"	277° 19' 22"	08° 02' 08"
17:59	13° 26' 13"	281° 23' 55"	06° 13' 29"	277° 20' 33"	08° 02' 39"
18:00	13° 12' 07"	281° 24' 49"	05° 58' 57"	277° 21' 45"	08° 03' 09"
18:01	12° 58' 01"	281° 25' 43"	05° 44' 26"	277° 22' 57"	08° 03' 39"
18:02	12° 43' 56"	281° 26' 37"	05° 29' 56"	277° 24' 10"	08° 04' 09"
18:03	12° 29' 51"	281° 27' 33"	05° 15' 27"	277° 25' 23"	08° 04' 40"
18:04	12° 15' 46"	281° 28' 29"	05° 01' 00"	277° 26' 36"	08° 05' 10"
18:05	12° 01' 42"	281° 29' 25"	04° 46' 35"	277° 27' 51"	08° 05' 41"
18:06	11° 47' 38"	281° 30' 23"	04° 32' 11"	277° 29' 05"	08° 06' 11"
18:07	11° 33' 34"	281° 31' 21"	04° 17' 49"	277° 30' 20"	08° 06' 42"
18:08	11° 19' 30"	281° 32' 20"	04° 03' 30"	277° 31' 36"	08° 07' 12"
18:09	11° 05' 27"	281° 33' 19"	03° 49' 13"	277° 32' 52"	08° 07' 43"
18:10	10° 51' 24"	281° 34' 19"	03° 34' 58"	277° 34' 08"	08° 08' 14"
18:11	10° 37' 22"	281° 35' 20"	03° 20' 46"	277° 35' 25"	08° 08' 45"
18:12	10° 23' 20"	281° 36' 21"	03° 06' 38"	277° 36' 43"	08° 09' 15"
18:13	10° 09' 18"	281° 37' 23"	02° 52' 34"	277° 38' 01"	08° 09' 46"
18:14	09° 55' 17"	281° 38' 26"	02° 38' 33"	277° 39' 20"	08° 10' 17"
18:15	09° 41' 16"	281° 39' 30"	02° 24' 37"	277° 40' 39"	08° 10' 48"
18:16	09° 27' 15"	281° 40' 34"	02° 10' 47"	277° 41' 58"	08° 11' 19"
18:17	09° 13' 15"	281° 41' 38"	01° 57' 02"	277° 43' 18"	08° 11' 50"
18:18	08° 59' 16"	281° 42' 44"	01° 43' 24"	277° 44' 39"	08° 12' 21"
18:19	08° 45' 17"	281° 43' 50"	01° 29' 54"	277° 46' 00"	08° 12' 53"
18:20	08° 31' 18"	281° 44' 57"	01° 16' 32"	277° 47' 21"	08° 13' 24"
18:21	08° 17' 20"	281° 46' 04"	01° 03' 19"	277° 48' 43"	08° 13' 55"
18:22	08° 03' 23"	281° 47' 13"	00° 50' 16"	277° 50' 06"	08° 14' 27"
18:23	07° 49' 26"	281° 48' 22"	00° 37' 25"	277° 51' 29"	08° 14' 58"
18:24	07° 35' 30"	281° 49' 31"	00° 24' 44"	277° 52' 53"	08° 15' 29"
18:25	07° 21' 35"	281° 50' 41"	00° 12' 14"	277° 54' 17"	08° 16' 01"
18:26	07° 07' 40"	281° 51' 52"	-00° 00' 07"	277° 55' 42"	08° 16' 33"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:59:00		09/04/2024		Matahari Terbenam : 18:27:00	
Umur Hilal : 16j 39m		Ijtimak : 02:21:00 (2024-04-09)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:27	06° 53' 46"	281° 53' 04"	-00° 12' 23"	277° 57' 07"	08° 17' 04"
18:28	06° 39' 53"	281° 54' 16"	-00° 24' 41"	277° 58' 33"	08° 17' 36"
18:29	06° 26' 01"	281° 55' 29"	-00° 37' 11"	277° 59' 59"	08° 18' 08"
18:30	06° 12' 10"	281° 56' 43"	-00° 50' 10"	278° 01' 26"	08° 18' 39"
18:31	05° 58' 20"	281° 57' 57"	-01° 03' 59"	278° 02' 53"	08° 19' 11"
18:32	05° 44' 31"	281° 59' 13"	-01° 18' 57"	278° 04' 21"	08° 19' 43"
18:33	05° 30' 43"	282° 00' 28"	-01° 35' 21"	278° 05' 50"	08° 20' 15"
18:34	05° 16' 57"	282° 01' 45"	-01° 53' 14"	278° 07' 19"	08° 20' 47"
18:35	05° 03' 12"	282° 03' 02"	-02° 12' 22"	278° 08' 49"	08° 21' 19"
18:36	04° 49' 28"	282° 04' 20"	-02° 32' 20"	278° 10' 19"	08° 21' 51"
18:37	04° 35' 47"	282° 05' 39"	-02° 52' 34"	278° 11' 50"	08° 22' 23"
18:38	04° 22' 07"	282° 06' 58"	-03° 12' 36"	278° 13' 21"	08° 22' 56"
18:39	04° 08' 29"	282° 08' 18"	-03° 32' 07"	278° 14' 53"	08° 23' 28"
18:40	03° 54' 53"	282° 09' 39"	-03° 50' 59"	278° 16' 25"	08° 24' 00"
18:41	03° 41' 19"	282° 11' 00"	-04° 09' 10"	278° 17' 58"	08° 24' 33"
18:42	03° 27' 48"	282° 12' 22"	-04° 26' 44"	278° 19' 32"	08° 25' 05"
18:43	03° 14' 20"	282° 13' 45"	-04° 43' 47"	278° 21' 06"	08° 25' 37"
18:44	03° 00' 56"	282° 15' 09"	-05° 00' 55"	278° 22' 41"	08° 26' 10"
18:45	02° 47' 35"	282° 16' 33"	-05° 15' 48"	278° 24' 17"	08° 26' 43"
18:46	02° 34' 18"	282° 17' 58"	-05° 31' 57"	278° 25' 53"	08° 27' 15"
18:47	02° 21' 05"	282° 19' 24"	-05° 47' 37"	278° 27' 30"	08° 27' 48"
18:48	02° 07' 58"	282° 20' 51"	-06° 03' 03"	278° 29' 07"	08° 28' 21"
18:49	01° 54' 56"	282° 22' 18"	-06° 18' 20"	278° 30' 45"	08° 28' 53"
18:50	01° 42' 00"	282° 23' 46"	-06° 33' 29"	278° 32' 24"	08° 29' 26"
18:51	01° 29' 11"	282° 25' 15"	-06° 48' 33"	278° 34' 03"	08° 29' 59"
18:52	01° 16' 30"	282° 26' 44"	-07° 03' 32"	278° 35' 43"	08° 30' 32"
18:53	01° 03' 57"	282° 28' 14"	-07° 18' 27"	278° 37' 23"	08° 31' 05"
18:54	00° 51' 34"	282° 29' 45"	-07° 33' 20"	278° 39' 04"	08° 31' 38"
18:55	00° 39' 20"	282° 31' 17"	-07° 48' 10"	278° 40' 46"	08° 32' 12"
18:56	00° 27' 16"	282° 32' 50"	-08° 02' 59"	278° 42' 28"	08° 32' 45"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:59:00		09/04/2024		Matahari Terbenam : 18:27:00	
Umur Hilal : 16j 39m		Ijtimak : 02:21:00 (2024-04-09)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:57	00° 15' 23"	282° 34' 23"	-08° 17' 46"	278° 44' 11"	08° 33' 18"
18:58	00° 03' 38"	282° 35' 57"	-08° 32' 31"	278° 45' 55"	08° 33' 51"
18:59	-00° 08' 01"	282° 37' 32"	-08° 47' 16"	278° 47' 39"	08° 34' 25"
19:00	-00° 19' 39"	282° 39' 07"	-09° 02' 00"	278° 49' 25"	08° 34' 58"
19:01	-00° 31' 24"	282° 40' 43"	-09° 16' 44"	278° 51' 10"	08° 35' 31"
19:02	-00° 43' 27"	282° 42' 20"	-09° 31' 26"	278° 52' 57"	08° 36' 05"
19:03	-00° 56' 04"	282° 43' 58"	-09° 46' 09"	278° 54' 44"	08° 36' 39"
19:04	-01° 09' 34"	282° 45' 37"	-10° 00' 51"	278° 56' 32"	08° 37' 12"
19:05	-01° 24' 13"	282° 47' 16"	-10° 15' 33"	278° 58' 20"	08° 37' 46"
19:06	-01° 40' 11"	282° 48' 56"	-10° 30' 15"	279° 00' 09"	08° 38' 20"
19:07	-01° 57' 28"	282° 50' 37"	-10° 44' 56"	279° 01' 59"	08° 38' 53"
19:08	-02° 15' 47"	282° 52' 19"	-10° 59' 37"	279° 03' 50"	08° 39' 27"
19:09	-02° 34' 46"	282° 54' 02"	-11° 14' 19"	279° 05' 41"	08° 40' 01"
19:10	-02° 53' 55"	282° 55' 45"	-11° 29' 00"	279° 07' 33"	08° 40' 35"
19:11	-03° 12' 53"	282° 57' 29"	-11° 43' 41"	279° 09' 26"	08° 41' 09"
19:12	-03° 31' 22"	282° 59' 14"	-11° 58' 22"	279° 11' 20"	08° 41' 43"
19:13	-03° 49' 16"	283° 01' 00"	-12° 13' 03"	279° 13' 14"	08° 42' 17"
19:14	-04° 06' 33"	283° 02' 47"	-12° 27' 43"	279° 15' 09"	08° 42' 52"
19:15	-04° 23' 16"	283° 04' 34"	-12° 42' 24"	279° 17' 05"	08° 43' 26"
19:16	-04° 39' 29"	283° 06' 23"	-12° 57' 05"	279° 19' 01"	08° 44' 00"
19:17	-04° 55' 27"	283° 08' 12"	-13° 11' 46"	279° 20' 59"	08° 44' 34"
19:18	-04° 14' 22"	283° 10' 02"	-13° 26' 27"	279° 22' 57"	08° 45' 09"
19:19	-05° 25' 19"	283° 11' 52"	-13° 41' 07"	279° 24' 56"	08° 45' 43"
19:20	-05° 40' 16"	283° 13' 44"	-13° 55' 48"	279° 26' 55"	08° 46' 18"
19:21	-05° 54' 57"	283° 15' 36"	-14° 10' 29"	279° 28' 56"	08° 46' 52"
19:22	-06° 09' 29"	283° 17' 30"	-14° 25' 09"	279° 30' 57"	08° 47' 27"
19:23	-06° 23' 52"	283° 19' 24"	-14° 39' 50"	279° 32' 59"	08° 48' 02"
19:24	-06° 38' 09"	283° 21' 19"	-14° 54' 31"	279° 35' 02"	08° 48' 36"
19:25	-06° 52' 22"	283° 23' 15"	-15° 09' 11"	279° 37' 06"	08° 49' 11"
19:26	-07° 06' 30"	283° 25' 12"	-15° 23' 52"	279° 39' 11"	08° 49' 46"

Sumber : Perisian AIMS