



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

Bulan Terbenam : 18:30:00		02/11/2024		Matahari Terbenam : 18:01:00	
Umur Hilal : 21j 43m		Ijtimak : 20:47:00 (2024-11-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:01	19° 04' 33"	245° 17' 44"	13° 31' 34"	253° 13' 54"	09° 11' 39"
17:02	18° 51' 20"	245° 21' 04"	13° 17' 20"	253° 16' 18"	09° 11' 58"
17:03	18° 38' 06"	245° 24' 22"	13° 03' 06"	253° 18' 40"	09° 12' 16"
17:04	18° 24' 52"	245° 27' 39"	12° 48' 52"	253° 21' 00"	09° 12' 35"
17:05	18° 11' 38"	245° 30' 53"	12° 34' 38"	253° 23' 20"	09° 12' 54"
17:06	17° 58' 24"	245° 34' 06"	12° 20' 23"	253° 25' 38"	09° 13' 12"
17:07	17° 45' 09"	245° 37' 17"	12° 06' 09"	253° 27' 55"	09° 13' 31"
17:08	17° 31' 54"	245° 40' 26"	11° 51' 55"	253° 30' 11"	09° 13' 50"
17:09	17° 18' 39"	245° 43' 34"	11° 37' 41"	253° 32' 25"	09° 14' 09"
17:10	17° 05' 24"	245° 46' 40"	11° 23' 27"	253° 34' 38"	09° 14' 28"
17:11	16° 52' 09"	245° 49' 44"	11° 09' 13"	253° 36' 51"	09° 14' 47"
17:12	16° 38' 53"	245° 52' 46"	10° 54' 59"	253° 39' 01"	09° 15' 06"
17:13	16° 25' 37"	245° 55' 47"	10° 40' 45"	253° 41' 11"	09° 15' 25"
17:14	16° 12' 21"	245° 58' 45"	10° 26' 32"	253° 43' 20"	09° 15' 44"
17:15	15° 59' 05"	246° 01' 43"	10° 12' 18"	253° 45' 27"	09° 16' 03"
17:16	15° 45' 49"	246° 04' 38"	09° 58' 04"	253° 47' 33"	09° 16' 22"
17:17	15° 32' 32"	246° 07' 32"	09° 43' 51"	253° 49' 38"	09° 16' 42"
17:18	15° 19' 16"	246° 10' 24"	09° 29' 38"	253° 51' 42"	09° 17' 01"
17:19	15° 05' 59"	246° 13' 15"	09° 15' 25"	253° 53' 45"	09° 17' 20"
17:20	14° 52' 42"	246° 16' 03"	09° 01' 12"	253° 55' 46"	09° 17' 40"
17:21	14° 39' 25"	246° 18' 51"	08° 47' 00"	253° 57' 47"	09° 17' 59"
17:22	14° 26' 08"	246° 21' 36"	08° 32' 47"	253° 59' 46"	09° 18' 18"
17:23	14° 12' 51"	246° 24' 20"	08° 18' 35"	254° 01' 44"	09° 18' 38"
17:24	13° 59' 33"	246° 27' 03"	08° 04' 24"	254° 03' 41"	09° 18' 57"
17:25	13° 46' 16"	246° 29' 44"	07° 50' 12"	254° 05' 37"	09° 19' 17"
17:26	13° 32' 58"	246° 32' 23"	07° 36' 01"	254° 07' 32"	09° 19' 36"
17:27	13° 19' 41"	246° 35' 01"	07° 21' 51"	254° 09' 25"	09° 19' 56"
17:28	13° 06' 23"	246° 37' 37"	07° 07' 41"	254° 11' 18"	09° 20' 16"
17:29	12° 53' 05"	246° 40' 11"	06° 53' 32"	254° 13' 09"	09° 20' 35"
17:30	12° 39' 47"	246° 42' 44"	06° 39' 23"	254° 15' 00"	09° 20' 55"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:30:00		02/11/2024		Matahari Terbenam : 18:01:00	
Umur Hilal : 21j 43m		Ijtimak : 20:47:00 (2024-11-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:31	12° 26' 30"	246° 45' 16"	06° 25' 15"	254° 16' 49"	09° 21' 15"
17:32	12° 13' 12"	246° 47' 46"	06° 11' 08"	254° 18' 37"	09° 21' 35"
17:33	11° 59' 54"	246° 50' 14"	05° 57' 01"	254° 20' 24"	09° 21' 55"
17:34	11° 46' 36"	246° 52' 41"	05° 42' 55"	254° 22' 10"	09° 22' 15"
17:35	11° 33' 18"	246° 55' 06"	05° 28' 51"	254° 23' 55"	09° 22' 35"
17:36	11° 20' 00"	246° 57' 30"	05° 14' 47"	254° 25' 39"	09° 22' 55"
17:37	11° 06' 42"	246° 59' 52"	05° 00' 45"	254° 27' 22"	09° 23' 15"
17:38	10° 53' 24"	247° 02' 13"	04° 46' 44"	254° 29' 04"	09° 23' 35"
17:39	10° 40' 06"	247° 04' 33"	04° 32' 45"	254° 30' 45"	09° 23' 55"
17:40	10° 26' 48"	247° 06' 51"	04° 18' 47"	254° 32' 25"	09° 24' 15"
17:41	10° 13' 31"	247° 09' 07"	04° 04' 51"	254° 34' 04"	09° 24' 35"
17:42	10° 00' 13"	247° 11' 22"	03° 50' 57"	254° 35' 41"	09° 24' 56"
17:43	09° 46' 56"	247° 13' 36"	03° 37' 06"	254° 37' 18"	09° 25' 16"
17:44	09° 33' 38"	247° 15' 48"	03° 23' 17"	254° 38' 54"	09° 25' 36"
17:45	09° 20' 21"	247° 17' 59"	03° 09' 31"	254° 40' 28"	09° 25' 57"
17:46	09° 07' 04"	247° 20' 08"	02° 55' 48"	254° 42' 02"	09° 26' 17"
17:47	08° 53' 47"	247° 22' 16"	02° 42' 09"	254° 43' 35"	09° 26' 38"
17:48	08° 40' 30"	247° 24' 22"	02° 28' 34"	254° 45' 06"	09° 26' 58"
17:49	08° 27' 14"	247° 26' 27"	02° 15' 04"	254° 46' 37"	09° 27' 19"
17:50	08° 13' 58"	247° 28' 31"	02° 01' 39"	254° 48' 06"	09° 27' 39"
17:51	08° 00' 42"	247° 30' 33"	01° 48' 20"	254° 49' 35"	09° 28' 00"
17:52	07° 47' 26"	247° 32' 34"	01° 35' 08"	254° 51' 03"	09° 28' 21"
17:53	07° 34' 11"	247° 34' 33"	01° 22' 03"	254° 52' 29"	09° 28' 41"
17:54	07° 20' 56"	247° 36' 31"	01° 09' 07"	254° 53' 55"	09° 29' 02"
17:55	07° 07' 42"	247° 38' 28"	00° 56' 19"	254° 55' 19"	09° 29' 23"
17:56	06° 54' 28"	247° 40' 23"	00° 43' 42"	254° 56' 43"	09° 29' 44"
17:57	06° 41' 14"	247° 42' 17"	00° 31' 15"	254° 58' 06"	09° 30' 05"
17:58	06° 28' 01"	247° 44' 10"	00° 18' 58"	254° 59' 27"	09° 30' 26"
17:59	06° 14' 49"	247° 46' 01"	00° 06' 51"	255° 00' 48"	09° 30' 47"
18:00	06° 01' 38"	247° 47' 51"	-00° 05' 09"	255° 02' 08"	09° 31' 08"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:30:00		02/11/2024		Matahari Terbenam : 18:01:00	
Umur Hilal : 21j 43m		Ijtimak : 20:47:00 (2024-11-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:01	05° 48' 27"	247° 49' 39"	-00° 17' 06"	255° 03' 27"	09° 31' 29"
18:02	05° 35' 17"	247° 51' 26"	-00° 29' 09"	255° 04' 45"	09° 31' 50"
18:03	05° 22' 08"	247° 53' 12"	-00° 41' 29"	255° 06' 02"	09° 32' 11"
18:04	05° 09' 00"	247° 54' 57"	-00° 54' 23"	255° 07' 17"	09° 32' 33"
18:05	04° 55' 53"	247° 56' 40"	-01° 08' 10"	255° 08' 32"	09° 32' 54"
18:06	04° 42' 48"	247° 58' 22"	-01° 23' 09"	255° 09' 46"	09° 33' 15"
18:07	04° 29' 44"	248° 00' 02"	-01° 39' 32"	255° 10' 59"	09° 33' 37"
18:08	04° 16' 41"	248° 01' 41"	-01° 57' 18"	255° 12' 12"	09° 33' 58"
18:09	04° 03' 40"	248° 03' 19"	-02° 16' 13"	255° 13' 23"	09° 34' 20"
18:10	03° 50' 41"	248° 04' 56"	-02° 35' 48"	255° 14' 33"	09° 34' 41"
18:11	03° 37' 44"	248° 06' 31"	-02° 55' 34"	255° 15' 42"	09° 35' 03"
18:12	03° 24' 49"	248° 08' 05"	-03° 15' 05"	255° 16' 50"	09° 35' 24"
18:13	03° 11' 56"	248° 09' 38"	-03° 34' 06"	255° 17' 58"	09° 35' 46"
18:14	02° 59' 07"	248° 11' 09"	-03° 52' 29"	255° 19' 04"	09° 36' 08"
18:15	02° 46' 20"	248° 12' 39"	-04° 10' 13"	255° 20' 10"	09° 36' 30"
18:16	02° 33' 38"	248° 14' 08"	-04° 27' 21"	255° 21' 14"	09° 36' 51"
18:17	02° 20' 59"	248° 15' 36"	-04° 44' 01"	255° 22' 18"	09° 37' 13"
18:18	02° 08' 24"	248° 17' 02"	-05° 00' 46"	255° 23' 20"	09° 37' 35"
18:19	01° 55' 54"	248° 18' 27"	-05° 15' 17"	255° 24' 22"	09° 37' 57"
18:20	01° 43' 30"	248° 19' 51"	-05° 31' 08"	255° 25' 23"	09° 38' 19"
18:21	01° 31' 12"	248° 21' 13"	-05° 46' 29"	255° 26' 23"	09° 38' 41"
18:22	01° 19' 01"	248° 22' 34"	-06° 01' 36"	255° 27' 22"	09° 39' 03"
18:23	01° 06' 57"	248° 23' 54"	-06° 16' 34"	255° 28' 20"	09° 39' 26"
18:24	00° 55' 01"	248° 25' 13"	-06° 31' 25"	255° 29' 17"	09° 39' 48"
18:25	00° 43' 15"	248° 26' 30"	-06° 46' 11"	255° 30' 13"	09° 40' 10"
18:26	00° 31' 37"	248° 27' 47"	-07° 00' 52"	255° 31' 08"	09° 40' 32"
18:27	00° 20' 08"	248° 29' 01"	-07° 15' 29"	255° 32' 02"	09° 40' 55"
18:28	00° 08' 48"	248° 30' 15"	-07° 30' 04"	255° 32' 56"	09° 41' 17"
18:29	-00° 02' 26"	248° 31' 27"	-07° 44' 36"	255° 33' 48"	09° 41' 40"
18:30	-00° 13' 36"	248° 32' 39"	-07° 59' 07"	255° 34' 40"	09° 42' 02"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:30:00		02/11/2024		Matahari Terbenam : 18:01:00	
Umur Hilal : 21j 43m		Ijtimak : 20:47:00 (2024-11-01)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:31	-00° 24' 49"	248° 33' 48"	-08° 13' 36"	255° 35' 30"	09° 42' 25"
18:32	-00° 36' 12"	248° 34' 57"	-08° 28' 05"	255° 36' 20"	09° 42' 47"
18:33	-00° 47' 58"	248° 36' 04"	-08° 42' 32"	255° 37' 09"	09° 43' 10"
18:34	-01° 00' 22"	248° 37' 11"	-08° 56' 59"	255° 37' 56"	09° 43' 33"
18:35	-01° 13' 40"	248° 38' 16"	-09° 11' 25"	255° 38' 43"	09° 43' 55"
18:36	-01° 28' 05"	248° 39' 19"	-09° 25' 51"	255° 39' 29"	09° 44' 18"
18:37	-01° 43' 46"	248° 40' 22"	-09° 40' 16"	255° 40' 14"	09° 44' 41"
18:38	-02° 00' 37"	248° 41' 23"	-09° 54' 42"	255° 40' 58"	09° 45' 04"
18:39	-02° 18' 23"	248° 42' 23"	-10° 09' 07"	255° 41' 41"	09° 45' 27"
18:40	-02° 36' 42"	248° 43' 22"	-10° 23' 32"	255° 42' 24"	09° 45' 50"
18:41	-02° 55' 09"	248° 44' 19"	-10° 37' 57"	255° 43' 05"	09° 46' 13"
18:42	-03° 13' 24"	248° 45' 15"	-10° 52' 22"	255° 43' 45"	09° 46' 36"
18:43	-03° 31' 13"	248° 46' 11"	-11° 06' 47"	255° 44' 25"	09° 46' 59"
18:44	-03° 48' 29"	248° 47' 04"	-11° 21' 11"	255° 45' 03"	09° 47' 22"
18:45	-04° 05' 11"	248° 47' 57"	-11° 35' 36"	255° 45' 41"	09° 47' 46"
18:46	-04° 21' 21"	248° 48' 48"	-11° 50' 01"	255° 46' 17"	09° 48' 09"
18:47	-04° 37' 04"	248° 49' 38"	-12° 04' 26"	255° 46' 53"	09° 48' 32"
18:48	-04° 52' 28"	248° 50' 27"	-12° 18' 51"	255° 47' 28"	09° 48' 56"
18:49	-05° 07' 10"	248° 51' 15"	-12° 33' 17"	255° 48' 01"	09° 49' 19"
18:50	-05° 21' 25"	248° 52' 02"	-12° 47' 42"	255° 48' 34"	09° 49' 43"
18:51	-05° 35' 57"	248° 52' 47"	-13° 02' 07"	255° 49' 06"	09° 50' 06"
18:52	-05° 50' 12"	248° 53' 31"	-13° 16' 33"	255° 49' 37"	09° 50' 30"
18:53	-06° 04' 16"	248° 54' 14"	-13° 30' 58"	255° 50' 07"	09° 50' 53"
18:54	-06° 18' 13"	248° 54' 55"	-13° 45' 24"	255° 50' 36"	09° 51' 17"
18:55	-06° 32' 04"	248° 55' 36"	-13° 59' 49"	255° 51' 04"	09° 51' 41"
18:56	-06° 45' 49"	248° 56' 15"	-14° 14' 15"	255° 51' 31"	09° 52' 05"
18:57	-06° 59' 31"	248° 56' 53"	-14° 28' 41"	255° 51' 58"	09° 52' 29"
18:58	-07° 13' 10"	248° 57' 29"	-14° 43' 07"	255° 52' 23"	09° 52' 53"
18:59	-07° 26' 46"	248° 58' 05"	-14° 57' 33"	255° 52' 47"	09° 53' 17"
19:00	-07° 40' 20"	248° 58' 39"	-15° 11' 59"	255° 53' 10"	09° 53' 41"

Sumber : Perisian AIMS