



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

Bulan Terbenam : 18:44:00		14/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 25j 17m		Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:00	21° 41' 55"	241° 09' 17"	13° 24' 14"	249° 52' 10"	11° 30' 05"
17:01	21° 29' 13"	241° 13' 19"	13° 10' 16"	249° 54' 44"	11° 30' 27"
17:02	21° 16' 30"	241° 17' 20"	12° 56' 19"	249° 57' 17"	11° 30' 48"
17:03	21° 03' 47"	241° 21' 18"	12° 42' 21"	249° 59' 49"	11° 31' 10"
17:04	20° 51' 03"	241° 25' 14"	12° 28' 24"	250° 02' 19"	11° 31' 32"
17:05	20° 38' 20"	241° 29' 08"	12° 14' 26"	250° 04' 47"	11° 31' 53"
17:06	20° 25' 35"	241° 33' 01"	12° 00' 29"	250° 07' 15"	11° 32' 15"
17:07	20° 12' 51"	241° 36' 50"	11° 46' 31"	250° 09' 40"	11° 32' 37"
17:08	20° 00' 06"	241° 40' 38"	11° 32' 33"	250° 12' 05"	11° 32' 58"
17:09	19° 47' 20"	241° 44' 24"	11° 18' 35"	250° 14' 28"	11° 33' 20"
17:10	19° 34' 35"	241° 48' 08"	11° 04' 38"	250° 16' 49"	11° 33' 42"
17:11	19° 21' 49"	241° 51' 50"	10° 50' 40"	250° 19' 10"	11° 34' 04"
17:12	19° 09' 02"	241° 55' 30"	10° 36' 42"	250° 21' 28"	11° 34' 26"
17:13	18° 56' 16"	241° 59' 08"	10° 22' 45"	250° 23' 46"	11° 34' 48"
17:14	18° 43' 29"	242° 02' 43"	10° 08' 47"	250° 26' 02"	11° 35' 10"
17:15	18° 30' 41"	242° 06' 17"	09° 54' 49"	250° 28' 17"	11° 35' 32"
17:16	18° 17' 54"	242° 09' 49"	09° 40' 52"	250° 30' 30"	11° 35' 54"
17:17	18° 05' 06"	242° 13' 19"	09° 26' 55"	250° 32' 42"	11° 36' 17"
17:18	17° 52' 18"	242° 16' 47"	09° 12' 58"	250° 34' 52"	11° 36' 39"
17:19	17° 39' 29"	242° 20' 13"	08° 59' 01"	250° 37' 02"	11° 37' 01"
17:20	17° 26' 40"	242° 23' 38"	08° 45' 04"	250° 39' 10"	11° 37' 23"
17:21	17° 13' 51"	242° 27' 00"	08° 31' 07"	250° 41' 16"	11° 37' 46"
17:22	17° 01' 02"	242° 30' 20"	08° 17' 11"	250° 43' 22"	11° 38' 08"
17:23	16° 48' 12"	242° 33' 39"	08° 03' 15"	250° 45' 26"	11° 38' 31"
17:24	16° 35' 23"	242° 36' 56"	07° 49' 19"	250° 47' 28"	11° 38' 53"
17:25	16° 22' 32"	242° 40' 11"	07° 35' 24"	250° 49' 30"	11° 39' 16"
17:26	16° 09' 42"	242° 43' 24"	07° 21' 29"	250° 51' 30"	11° 39' 38"
17:27	15° 56' 52"	242° 46' 35"	07° 07' 34"	250° 53' 29"	11° 40' 01"
17:28	15° 44' 01"	242° 49' 44"	06° 53' 40"	250° 55' 26"	11° 40' 24"
17:29	15° 31' 10"	242° 52' 52"	06° 39' 47"	250° 57' 22"	11° 40' 47"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:44:00		14/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 25j 17m				Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:30	15° 18' 18"	242° 55' 58"	06° 25' 54"	250° 59' 17"	11° 41' 09"
17:31	15° 05' 27"	242° 59' 02"	06° 12' 02"	251° 01' 11"	11° 41' 32"
17:32	14° 52' 35"	243° 02' 04"	05° 58' 10"	251° 03' 04"	11° 41' 55"
17:33	14° 39' 43"	243° 05' 04"	05° 44' 20"	251° 04' 55"	11° 42' 18"
17:34	14° 26' 51"	243° 08' 03"	05° 30' 30"	251° 06' 45"	11° 42' 41"
17:35	14° 13' 59"	243° 11' 00"	05° 16' 41"	251° 08' 34"	11° 43' 04"
17:36	14° 01' 07"	243° 13' 55"	05° 02' 53"	251° 10' 21"	11° 43' 27"
17:37	13° 48' 14"	243° 16' 49"	04° 49' 07"	251° 12' 07"	11° 43' 50"
17:38	13° 35' 22"	243° 19' 41"	04° 35' 22"	251° 13' 52"	11° 44' 14"
17:39	13° 22' 29"	243° 22' 31"	04° 21' 39"	251° 15' 36"	11° 44' 37"
17:40	13° 09' 36"	243° 25' 19"	04° 07' 57"	251° 17' 19"	11° 45' 00"
17:41	12° 56' 42"	243° 28' 06"	03° 54' 17"	251° 19' 00"	11° 45' 24"
17:42	12° 43' 49"	243° 30' 51"	03° 40' 40"	251° 20' 40"	11° 45' 47"
17:43	12° 30' 56"	243° 33' 34"	03° 27' 05"	251° 22' 19"	11° 46' 10"
17:44	12° 18' 02"	243° 36' 16"	03° 13' 32"	251° 23' 57"	11° 46' 34"
17:45	12° 05' 09"	243° 38' 56"	03° 00' 03"	251° 25' 33"	11° 46' 58"
17:46	11° 52' 15"	243° 41' 34"	02° 46' 37"	251° 27' 09"	11° 47' 21"
17:47	11° 39' 21"	243° 44' 11"	02° 33' 15"	251° 28' 43"	11° 47' 45"
17:48	11° 26' 28"	243° 46' 46"	02° 19' 57"	251° 30' 16"	11° 48' 09"
17:49	11° 13' 34"	243° 49' 20"	02° 06' 44"	251° 31' 47"	11° 48' 32"
17:50	11° 00' 40"	243° 51' 52"	01° 53' 36"	251° 33' 18"	11° 48' 56"
17:51	10° 47' 46"	243° 54' 22"	01° 40' 35"	251° 34' 47"	11° 49' 20"
17:52	10° 34' 52"	243° 56' 50"	01° 27' 40"	251° 36' 15"	11° 49' 44"
17:53	10° 21' 58"	243° 59' 17"	01° 14' 53"	251° 37' 42"	11° 50' 08"
17:54	10° 09' 04"	244° 01' 43"	01° 02' 15"	251° 39' 08"	11° 50' 32"
17:55	09° 56' 11"	244° 04' 07"	00° 49' 46"	251° 40' 33"	11° 50' 56"
17:56	09° 43' 17"	244° 06' 29"	00° 37' 26"	251° 41' 57"	11° 51' 20"
17:57	09° 30' 23"	244° 08' 50"	00° 25' 17"	251° 43' 19"	11° 51' 44"
17:58	09° 17' 30"	244° 11' 09"	00° 13' 18"	251° 44' 40"	11° 52' 09"
17:59	09° 04' 36"	244° 13' 27"	00° 01' 26"	251° 46' 00"	11° 52' 33"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:44:00		14/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 25j 17m				Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:00	08° 51' 43"	244° 15' 43"	-00° 10' 20"	251° 47' 19"	11° 52' 57"
18:01	08° 38' 49"	244° 17' 57"	-00° 22' 06"	251° 48' 37"	11° 53' 22"
18:02	08° 25' 56"	244° 20' 10"	-00° 34' 02"	251° 49' 53"	11° 53' 46"
18:03	08° 13' 04"	244° 22' 22"	-00° 46' 20"	251° 51' 09"	11° 54' 11"
18:04	08° 00' 11"	244° 24' 32"	-00° 59' 18"	251° 52' 23"	11° 54' 35"
18:05	07° 47' 19"	244° 26' 40"	-01° 13' 15"	251° 53' 36"	11° 55' 00"
18:06	07° 34' 27"	244° 28' 47"	-01° 28' 26"	251° 54' 48"	11° 55' 24"
18:07	07° 21' 35"	244° 30' 53"	-01° 45' 00"	251° 55' 59"	11° 55' 49"
18:08	07° 08' 43"	244° 32' 56"	-02° 02' 51"	251° 57' 09"	11° 56' 14"
18:09	06° 55' 52"	244° 34' 59"	-02° 21' 41"	251° 58' 18"	11° 56' 39"
18:10	06° 43' 02"	244° 37' 00"	-02° 41' 03"	251° 59' 25"	11° 57' 04"
18:11	06° 30' 12"	244° 38' 59"	-03° 00' 27"	252° 00' 31"	11° 57' 28"
18:12	06° 17' 22"	244° 40' 57"	-03° 19' 33"	252° 01' 37"	11° 57' 53"
18:13	06° 04' 34"	244° 42' 54"	-03° 38' 07"	252° 02' 41"	11° 58' 18"
18:14	05° 51' 45"	244° 44' 49"	-03° 56' 03"	252° 03' 44"	11° 58' 44"
18:15	05° 38' 58"	244° 46' 42"	-04° 13' 22"	252° 04' 45"	11° 59' 09"
18:16	05° 26' 11"	244° 48' 34"	-04° 30' 08"	252° 05' 46"	11° 59' 34"
18:17	05° 13' 25"	244° 50' 25"	-04° 46' 28"	252° 06' 46"	11° 59' 59"
18:18	05° 00' 41"	244° 52' 14"	-05° 04' 05"	252° 07' 44"	12° 00' 24"
18:19	04° 47' 57"	244° 54' 02"	-05° 17' 11"	252° 08' 41"	12° 00' 50"
18:20	04° 35' 15"	244° 55' 48"	-05° 32' 40"	252° 09' 38"	12° 01' 15"
18:21	04° 22' 33"	244° 57' 33"	-05° 47' 44"	252° 10' 33"	12° 01' 41"
18:22	04° 09' 54"	244° 59' 17"	-06° 02' 36"	252° 11' 27"	12° 02' 06"
18:23	03° 57' 16"	245° 00' 59"	-06° 17' 18"	252° 12' 19"	12° 02' 32"
18:24	03° 44' 39"	245° 02' 39"	-06° 31' 54"	252° 13' 11"	12° 02' 57"
18:25	03° 32' 05"	245° 04' 19"	-06° 46' 25"	252° 14' 02"	12° 03' 23"
18:26	03° 19' 33"	245° 05' 56"	-07° 00' 51"	252° 14' 51"	12° 03' 49"
18:27	03° 07' 04"	245° 07' 33"	-07° 15' 14"	252° 15' 40"	12° 04' 15"
18:28	02° 54' 37"	245° 09' 08"	-07° 29' 35"	252° 16' 27"	12° 04' 41"
18:29	02° 42' 13"	245° 10' 41"	-07° 43' 53"	252° 17' 13"	12° 05' 07"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:44:00		14/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 25j 17m		Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:30	02° 29' 53"	245° 12' 13"	-07° 58' 10"	252° 17' 58"	12° 05' 32"
18:31	02° 17' 36"	245° 13' 44"	-08° 12' 25"	252° 18' 42"	12° 05' 59"
18:32	02° 05' 24"	245° 15' 13"	-08° 26' 39"	252° 19' 24"	12° 06' 25"
18:33	01° 53' 16"	245° 16' 41"	-08° 40' 52"	252° 20' 06"	12° 06' 51"
18:34	01° 41' 14"	245° 18' 08"	-08° 55' 05"	252° 20' 46"	12° 07' 17"
18:35	01° 29' 18"	245° 19' 33"	-09° 09' 17"	252° 21' 26"	12° 07' 43"
18:36	01° 17' 28"	245° 20' 57"	-09° 23' 28"	252° 22' 04"	12° 08' 10"
18:37	01° 05' 45"	245° 22' 19"	-09° 37' 40"	252° 22' 41"	12° 08' 36"
18:38	00° 54' 10"	245° 23' 40"	-09° 51' 51"	252° 23' 17"	12° 09' 02"
18:39	00° 42' 43"	245° 25' 00"	-10° 06' 02"	252° 23' 52"	12° 09' 29"
18:40	00° 31' 25"	245° 26' 18"	-10° 20' 13"	252° 24' 25"	12° 09' 55"
18:41	00° 20' 15"	245° 27' 35"	-10° 34' 23"	252° 24' 58"	12° 10' 22"
18:42	00° 09' 13"	245° 28' 51"	-10° 48' 34"	252° 25' 29"	12° 10' 49"
18:43	-00° 01' 42"	245° 30' 05"	-11° 02' 45"	252° 26' 00"	12° 11' 15"
18:44	-00° 12' 34"	245° 31' 17"	-11° 16' 55"	252° 26' 29"	12° 11' 42"
18:45	-00° 23' 27"	245° 32' 29"	-11° 31' 06"	252° 26' 57"	12° 12' 09"
18:46	-00° 34' 29"	245° 33' 39"	-11° 45' 17"	252° 27' 23"	12° 12' 36"
18:47	-00° 45' 51"	245° 34' 48"	-11° 59' 28"	252° 27' 49"	12° 13' 03"
18:48	-00° 57' 47"	245° 35' 55"	-12° 13' 38"	252° 28' 14"	12° 13' 30"
18:49	-01° 10' 30"	245° 37' 01"	-12° 27' 49"	252° 28' 37"	12° 13' 57"
18:50	-01° 24' 14"	245° 38' 06"	-12° 42' 00"	252° 28' 59"	12° 14' 24"
18:51	-01° 39' 09"	245° 39' 09"	-12° 56' 11"	252° 29' 21"	12° 14' 51"
18:52	-01° 55' 13"	245° 40' 11"	-13° 10' 22"	252° 29' 40"	12° 15' 18"
18:53	-02° 12' 14"	245° 41' 11"	-13° 24' 34"	252° 29' 59"	12° 15' 45"
18:54	-02° 29' 55"	245° 42' 11"	-13° 38' 45"	252° 30' 17"	12° 16' 13"
18:55	-02° 47' 52"	245° 43' 08"	-13° 52' 56"	252° 30' 33"	12° 16' 40"
18:56	-03° 05' 43"	245° 44' 05"	-14° 07' 08"	252° 30' 49"	12° 17' 08"
18:57	-03° 23' 15"	245° 45' 00"	-14° 21' 19"	252° 31' 03"	12° 17' 35"
18:58	-03° 40' 18"	245° 45' 54"	-14° 35' 31"	252° 31' 16"	12° 18' 03"
18:59	-03° 56' 49"	245° 46' 46"	-14° 49' 42"	252° 31' 27"	12° 18' 30"

Sumber : Perisian AIMS