



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

Bulan Terbenam : 17:53:00		13/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 0j 26m		Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:00	11° 18' 56"	248° 08' 51"	13° 24' 59"	250° 08' 33"	02° 47' 16"
17:01	11° 05' 33"	248° 11' 08"	13° 11' 00"	250° 11' 07"	02° 47' 08"
17:02	10° 52' 10"	248° 13' 24"	12° 57' 02"	250° 13' 39"	02° 47' 00"
17:03	10° 38' 47"	248° 15' 38"	12° 43' 03"	250° 16' 10"	02° 46' 52"
17:04	10° 25' 24"	248° 17' 51"	12° 29' 04"	250° 18' 39"	02° 46' 44"
17:05	10° 12' 01"	248° 20' 03"	12° 15' 05"	250° 21' 07"	02° 46' 35"
17:06	09° 58' 38"	248° 22' 14"	12° 01' 05"	250° 23' 33"	02° 46' 27"
17:07	09° 45' 16"	248° 24' 22"	11° 47' 06"	250° 25' 58"	02° 46' 19"
17:08	09° 31' 53"	248° 26' 30"	11° 33' 07"	250° 28' 22"	02° 46' 11"
17:09	09° 18' 31"	248° 28' 36"	11° 19' 08"	250° 30' 44"	02° 46' 03"
17:10	09° 05' 09"	248° 30' 41"	11° 05' 09"	250° 33' 05"	02° 45' 55"
17:11	08° 51' 47"	248° 32' 45"	10° 51' 10"	250° 35' 24"	02° 45' 47"
17:12	08° 38' 26"	248° 34' 47"	10° 37' 10"	250° 37' 42"	02° 45' 39"
17:13	08° 25' 05"	248° 36' 47"	10° 23' 11"	250° 39' 59"	02° 45' 31"
17:14	08° 11' 44"	248° 38' 47"	10° 09' 12"	250° 42' 14"	02° 45' 23"
17:15	07° 58' 23"	248° 40' 45"	09° 55' 13"	250° 44' 28"	02° 45' 15"
17:16	07° 45' 03"	248° 42' 42"	09° 41' 15"	250° 46' 41"	02° 45' 08"
17:17	07° 31' 43"	248° 44' 37"	09° 27' 16"	250° 48' 52"	02° 45' 00"
17:18	07° 18' 23"	248° 46' 31"	09° 13' 17"	250° 51' 02"	02° 44' 52"
17:19	07° 05' 04"	248° 48' 24"	08° 59' 19"	250° 53' 11"	02° 44' 44"
17:20	06° 51' 46"	248° 50' 16"	08° 45' 21"	250° 55' 18"	02° 44' 36"
17:21	06° 38' 28"	248° 52' 06"	08° 31' 23"	250° 57' 24"	02° 44' 29"
17:22	06° 25' 10"	248° 53' 55"	08° 17' 25"	250° 59' 29"	02° 44' 21"
17:23	06° 11' 54"	248° 55' 42"	08° 03' 28"	251° 01' 33"	02° 44' 13"
17:24	05° 58' 38"	248° 57' 29"	07° 49' 31"	251° 03' 35"	02° 44' 06"
17:25	05° 45' 23"	248° 59' 14"	07° 35' 34"	251° 05' 36"	02° 43' 58"
17:26	05° 32' 09"	249° 00' 57"	07° 21' 37"	251° 07' 35"	02° 43' 51"
17:27	05° 18' 55"	249° 02' 40"	07° 07' 42"	251° 09' 34"	02° 43' 43"
17:28	05° 05' 43"	249° 04' 21"	06° 53' 46"	251° 11' 31"	02° 43' 36"
17:29	04° 52' 32"	249° 06' 01"	06° 39' 51"	251° 13' 26"	02° 43' 28"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 17:53:00		13/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 0j 26m		Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:30	04° 39' 22"	249° 07' 40"	06° 25' 57"	251° 15' 21"	02° 43' 21"
17:31	04° 26' 14"	249° 09' 17"	06° 12' 04"	251° 17' 14"	02° 43' 13"
17:32	04° 13' 07"	249° 10' 53"	05° 58' 11"	251° 19' 06"	02° 43' 06"
17:33	04° 00' 02"	249° 12' 28"	05° 44' 19"	251° 20' 57"	02° 42' 59"
17:34	03° 46' 59"	249° 14' 02"	05° 30' 28"	251° 22' 47"	02° 42' 52"
17:35	03° 33' 59"	249° 15' 34"	05° 16' 38"	251° 24' 35"	02° 42' 44"
17:36	03° 21' 00"	249° 17' 05"	05° 02' 49"	251° 26' 22"	02° 42' 37"
17:37	03° 08' 04"	249° 18' 35"	04° 49' 01"	251° 28' 08"	02° 42' 30"
17:38	02° 55' 12"	249° 20' 04"	04° 35' 15"	251° 29' 53"	02° 42' 23"
17:39	02° 42' 22"	249° 21' 32"	04° 21' 30"	251° 31' 36"	02° 42' 16"
17:40	02° 29' 36"	249° 22' 58"	04° 07' 47"	251° 33' 18"	02° 42' 09"
17:41	02° 16' 54"	249° 24' 23"	03° 54' 06"	251° 34' 59"	02° 42' 02"
17:42	02° 04' 17"	249° 25' 47"	03° 40' 28"	251° 36' 39"	02° 41' 55"
17:43	01° 51' 45"	249° 27' 09"	03° 26' 51"	251° 38' 18"	02° 41' 48"
17:44	01° 39' 19"	249° 28' 31"	03° 13' 18"	251° 39' 55"	02° 41' 41"
17:45	01° 26' 59"	249° 29' 51"	02° 59' 47"	251° 41' 32"	02° 41' 35"
17:46	01° 14' 47"	249° 31' 10"	02° 46' 20"	251° 43' 07"	02° 41' 28"
17:47	01° 02' 42"	249° 32' 28"	02° 32' 56"	251° 44' 41"	02° 41' 21"
17:48	00° 50' 46"	249° 33' 44"	02° 19' 37"	251° 46' 13"	02° 41' 15"
17:49	00° 38' 58"	249° 35' 00"	02° 06' 23"	251° 47' 45"	02° 41' 08"
17:50	00° 27' 20"	249° 36' 14"	01° 53' 15"	251° 49' 15"	02° 41' 01"
17:51	00° 15' 51"	249° 37' 27"	01° 40' 12"	251° 50' 45"	02° 40' 55"
17:52	00° 04' 30"	249° 38' 39"	01° 27' 17"	251° 52' 13"	02° 40' 49"
17:53	-00° 06' 46"	249° 39' 50"	01° 14' 29"	251° 53' 40"	02° 40' 42"
17:54	-00° 18' 00"	249° 40' 59"	01° 01' 50"	251° 55' 05"	02° 40' 36"
17:55	-00° 29' 19"	249° 42' 07"	00° 49' 20"	251° 56' 30"	02° 40' 30"
17:56	-00° 40' 53"	249° 43' 14"	00° 36' 59"	251° 57' 53"	02° 40' 23"
17:57	-00° 52' 56"	249° 44' 20"	00° 24' 49"	251° 59' 16"	02° 40' 17"
17:58	-01° 05' 44"	249° 45' 25"	00° 12' 49"	252° 00' 37"	02° 40' 11"
17:59	-01° 19' 33"	249° 46' 28"	00° 00' 57"	252° 01' 57"	02° 40' 05"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 17:53:00		13/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 0j 26m		Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:00	-01° 34' 34"	249° 47' 31"	-00° 10' 50"	252° 03' 16"	02° 39' 59"
18:01	-01° 50' 51"	249° 48' 32"	-00° 22' 38"	252° 04' 34"	02° 39' 53"
18:02	-02° 08' 14"	249° 49' 32"	-00° 34' 35"	252° 05' 50"	02° 39' 47"
18:03	-02° 26' 23"	249° 50' 31"	-00° 46' 56"	252° 07' 06"	02° 39' 42"
18:04	-02° 44' 54"	249° 51' 28"	-00° 59' 58"	252° 08' 20"	02° 39' 36"
18:05	-03° 03' 24"	249° 52' 25"	-01° 13' 59"	252° 09' 33"	02° 39' 30"
18:06	-03° 21' 34"	249° 53' 20"	-01° 29' 15"	252° 10' 45"	02° 39' 25"
18:07	-03° 39' 13"	249° 54' 14"	-01° 45' 55"	252° 11' 56"	02° 39' 19"
18:08	-03° 56' 19"	249° 55' 07"	-02° 03' 52"	252° 13' 06"	02° 39' 14"
18:09	-04° 12' 50"	249° 55' 59"	-02° 22' 46"	252° 14' 15"	02° 39' 08"
18:10	-04° 28' 52"	249° 56' 50"	-02° 42' 10"	252° 15' 22"	02° 39' 03"
18:11	-04° 44' 28"	249° 57' 39"	-03° 01' 36"	252° 16' 29"	02° 38' 57"
18:12	-05° 00' 07"	249° 58' 27"	-03° 20' 42"	252° 17' 34"	02° 38' 52"
18:13	-05° 13' 37"	249° 59' 15"	-03° 39' 15"	252° 18' 39"	02° 38' 47"
18:14	-05° 28' 39"	250° 00' 01"	-03° 57' 11"	252° 19' 42"	02° 38' 42"
18:15	-05° 43' 05"	250° 00' 45"	-04° 14' 29"	252° 20' 44"	02° 38' 37"
18:16	-05° 57' 19"	250° 01' 29"	-04° 31' 15"	252° 21' 45"	02° 38' 32"
18:17	-06° 11' 24"	250° 02' 11"	-04° 47' 35"	252° 22' 44"	02° 38' 27"
18:18	-06° 25' 21"	250° 02' 53"	-04° 59' 53"	252° 23' 43"	02° 38' 22"
18:19	-06° 39' 13"	250° 03' 33"	-05° 18' 20"	252° 24' 41"	02° 38' 18"
18:20	-06° 53' 01"	250° 04' 12"	-05° 33' 46"	252° 25' 37"	02° 38' 13"
18:21	-07° 06' 45"	250° 04' 50"	-05° 48' 51"	252° 26' 33"	02° 38' 08"
18:22	-07° 20' 26"	250° 05' 26"	-06° 03' 43"	252° 27' 27"	02° 38' 04"
18:23	-07° 34' 05"	250° 06' 02"	-06° 18' 26"	252° 28' 20"	02° 37' 59"
18:24	-07° 47' 42"	250° 06' 36"	-06° 33' 03"	252° 29' 12"	02° 37' 55"
18:25	-08° 01' 18"	250° 07' 09"	-06° 47' 35"	252° 30' 03"	02° 37' 51"
18:26	-08° 14' 52"	250° 07' 41"	-07° 02' 02"	252° 30' 53"	02° 37' 46"
18:27	-08° 28' 25"	250° 08' 12"	-07° 16' 26"	252° 31' 41"	02° 37' 42"
18:28	-08° 41' 58"	250° 08' 41"	-07° 30' 48"	252° 32' 29"	02° 37' 38"
18:29	-08° 55' 29"	250° 09' 10"	-07° 45' 07"	252° 33' 16"	02° 37' 34"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 17:53:00		13/11/2023		Matahari Terbenam : 18:00:00	
Umur Hilal : 0j 26m		Ijtimak : 17:27:00 (2023-11-13)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:30	-09° 09' 01"	250° 09' 37"	-07° 59' 25"	252° 34' 01"	02° 37' 30"
18:31	-09° 22' 31"	250° 10' 03"	-08° 13' 41"	252° 34' 45"	02° 37' 27"
18:32	-09° 36' 02"	250° 10' 28"	-08° 27' 56"	252° 35' 28"	02° 37' 23"
18:33	-09° 49' 32"	250° 10' 52"	-08° 42' 11"	252° 36' 10"	02° 37' 19"
18:34	-10° 03' 02"	250° 11' 14"	-08° 56' 25"	252° 36' 51"	02° 37' 16"
18:35	-10° 16' 32"	250° 11' 36"	-09° 10' 38"	252° 37' 31"	02° 37' 12"
18:36	-10° 30' 01"	250° 11' 56"	-09° 24' 51"	252° 38' 10"	02° 37' 09"
18:37	-10° 43' 30"	250° 12' 15"	-09° 39' 03"	252° 38' 48"	02° 37' 05"
18:38	-10° 57' 00"	250° 12' 33"	-09° 53' 16"	252° 39' 24"	02° 37' 02"
18:39	-11° 10' 29"	250° 12' 49"	-10° 07' 28"	252° 39' 59"	02° 36' 59"
18:40	-11° 23' 58"	250° 13' 05"	-10° 21' 40"	252° 40' 34"	02° 36' 56"
18:41	-11° 37' 27"	250° 13' 19"	-10° 35' 52"	252° 41' 07"	02° 36' 53"
18:42	-11° 50' 56"	250° 13' 32"	-10° 50' 04"	252° 41' 39"	02° 36' 50"
18:43	-12° 04' 25"	250° 13' 44"	-11° 04' 16"	252° 42' 10"	02° 36' 48"
18:44	-12° 17' 54"	250° 13' 55"	-11° 18' 28"	252° 42' 40"	02° 36' 45"
18:45	-12° 31' 23"	250° 14' 04"	-11° 32' 40"	252° 43' 08"	02° 36' 42"
18:46	-12° 44' 52"	250° 14' 12"	-11° 46' 52"	252° 43' 36"	02° 36' 40"
18:47	-12° 58' 21"	250° 14' 19"	-12° 01' 04"	252° 44' 02"	02° 36' 37"
18:48	-13° 11' 50"	250° 14' 25"	-12° 15' 16"	252° 44' 27"	02° 36' 35"
18:49	-13° 25' 19"	250° 14' 30"	-12° 29' 28"	252° 44' 52"	02° 36' 33"
18:50	-13° 38' 48"	250° 14' 33"	-12° 43' 40"	252° 45' 15"	02° 36' 31"
18:51	-13° 52' 16"	250° 14' 35"	-12° 57' 53"	252° 45' 36"	02° 36' 29"
18:52	-14° 05' 45"	250° 14' 36"	-13° 12' 05"	252° 45' 57"	02° 36' 27"
18:53	-14° 19' 14"	250° 14' 36"	-13° 26' 17"	252° 46' 17"	02° 36' 25"
18:54	-14° 32' 43"	250° 14' 34"	-13° 40' 30"	252° 46' 35"	02° 36' 23"
18:55	-14° 46' 12"	250° 14' 32"	-13° 54' 43"	252° 46' 52"	02° 36' 22"
18:56	-14° 59' 41"	250° 14' 28"	-14° 08' 55"	252° 47' 09"	02° 36' 20"
18:57	-15° 13' 09"	250° 14' 22"	-14° 23' 08"	252° 47' 24"	02° 36' 19"
18:58	-15° 26' 38"	250° 14' 16"	-14° 37' 21"	252° 47' 37"	02° 36' 17"
18:59	-15° 40' 07"	250° 14' 08"	-14° 51' 34"	252° 47' 50"	02° 36' 16"

Sumber : Perisian AIMS