



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

Bulan Terbenam : 20:03:00		23/01/2023		Matahari Terbenam : 18:27:00	
Umur Hilal : 39j 10m				Ijtimak : 04:53:00 (2023-01-22)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:27	34° 15' 23"	243° 56' 32"	13° 15' 27"	248° 34' 05"	21° 11' 55"
17:28	34° 02' 26"	244° 02' 32"	13° 01' 37"	248° 36' 44"	21° 12' 20"
17:29	33° 49' 29"	244° 08' 28"	12° 47' 47"	248° 39' 22"	21° 12' 46"
17:30	33° 36' 30"	244° 14' 22"	12° 33' 57"	248° 41' 58"	21° 13' 11"
17:31	33° 23' 32"	244° 20' 13"	12° 20' 07"	248° 44' 33"	21° 13' 36"
17:32	33° 10' 32"	244° 26' 00"	12° 06' 17"	248° 47' 06"	21° 14' 01"
17:33	32° 57' 32"	244° 31' 45"	11° 52' 27"	248° 49' 38"	21° 14' 27"
17:34	32° 44' 32"	244° 37' 27"	11° 38' 37"	248° 52' 08"	21° 14' 52"
17:35	32° 31' 31"	244° 43' 06"	11° 24' 46"	248° 54' 37"	21° 15' 18"
17:36	32° 18' 29"	244° 48' 42"	11° 10' 56"	248° 57' 04"	21° 15' 43"
17:37	32° 05' 26"	244° 54' 15"	10° 57' 05"	248° 59' 30"	21° 16' 09"
17:38	31° 52' 24"	244° 59' 45"	10° 43' 15"	249° 01' 54"	21° 16' 35"
17:39	31° 39' 20"	245° 05' 13"	10° 29' 25"	249° 04' 17"	21° 17' 01"
17:40	31° 26' 16"	245° 10' 38"	10° 15' 34"	249° 06' 39"	21° 17' 26"
17:41	31° 13' 11"	245° 16' 00"	10° 01' 44"	249° 08' 59"	21° 17' 52"
17:42	31° 00' 06"	245° 21' 20"	09° 47' 54"	249° 11' 17"	21° 18' 18"
17:43	30° 47' 01"	245° 26' 37"	09° 34' 04"	249° 13' 34"	21° 18' 44"
17:44	30° 33' 55"	245° 31' 51"	09° 20' 14"	249° 15' 50"	21° 19' 10"
17:45	30° 20' 48"	245° 37' 03"	09° 06' 24"	249° 18' 04"	21° 19' 36"
17:46	30° 07' 41"	245° 42' 12"	08° 52' 34"	249° 20' 17"	21° 20' 02"
17:47	29° 54' 33"	245° 47' 19"	08° 38' 44"	249° 22' 29"	21° 20' 29"
17:48	29° 41' 25"	245° 52' 23"	08° 24' 55"	249° 24' 39"	21° 20' 55"
17:49	29° 28' 16"	245° 57' 24"	08° 11' 06"	249° 26' 47"	21° 21' 21"
17:50	29° 15' 07"	246° 02' 23"	07° 57' 17"	249° 28' 55"	21° 21' 48"
17:51	29° 01' 57"	246° 07' 20"	07° 43' 28"	249° 31' 01"	21° 22' 14"
17:52	28° 48' 47"	246° 12' 14"	07° 29' 40"	249° 33' 05"	21° 22' 41"
17:53	28° 35' 37"	246° 17' 06"	07° 15' 52"	249° 35' 08"	21° 23' 07"
17:54	28° 22' 26"	246° 21' 55"	07° 02' 05"	249° 37' 10"	21° 23' 34"
17:55	28° 09' 14"	246° 26' 42"	06° 48' 18"	249° 39' 11"	21° 24' 01"
17:56	27° 56' 02"	246° 31' 27"	06° 34' 31"	249° 41' 10"	21° 24' 27"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 20:03:00		23/01/2023		Matahari Terbenam : 18:27:00	
Umur Hilal : 39j 10m		Ijtimak : 04:53:00 (2023-01-22)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:57	27° 42' 50"	246° 36' 09"	06° 20' 46"	249° 43' 08"	21° 24' 54"
17:58	27° 29' 37"	246° 40' 49"	06° 07' 01"	249° 45' 04"	21° 25' 21"
17:59	27° 16' 24"	246° 45' 27"	05° 53' 16"	249° 46' 59"	21° 25' 48"
18:00	27° 03' 10"	246° 50' 02"	05° 39' 33"	249° 48' 53"	21° 26' 15"
18:01	26° 49' 56"	246° 54' 36"	05° 25' 50"	249° 50' 46"	21° 26' 42"
18:02	26° 36' 42"	246° 59' 07"	05° 12' 08"	249° 52' 37"	21° 27' 09"
18:03	26° 23' 27"	247° 03' 35"	04° 58' 28"	249° 54' 27"	21° 27' 36"
18:04	26° 10' 11"	247° 08' 02"	04° 44' 49"	249° 56' 16"	21° 28' 03"
18:05	25° 56' 56"	247° 12' 27"	04° 31' 11"	249° 58' 03"	21° 28' 31"
18:06	25° 43' 40"	247° 16' 49"	04° 17' 35"	249° 59' 49"	21° 28' 58"
18:07	25° 30' 23"	247° 21' 09"	04° 04' 00"	250° 01' 34"	21° 29' 25"
18:08	25° 17' 07"	247° 25' 27"	03° 50' 27"	250° 03' 17"	21° 29' 53"
18:09	25° 03' 49"	247° 29' 43"	03° 36' 57"	250° 04' 59"	21° 30' 20"
18:10	24° 50' 32"	247° 33' 57"	03° 23' 29"	250° 06' 40"	21° 30' 48"
18:11	24° 37' 14"	247° 38' 09"	03° 10' 04"	250° 08' 20"	21° 31' 16"
18:12	24° 23' 56"	247° 42' 19"	02° 56' 42"	250° 09' 58"	21° 31' 43"
18:13	24° 10' 37"	247° 46' 27"	02° 43' 23"	250° 11' 35"	21° 32' 11"
18:14	23° 57' 18"	247° 50' 33"	02° 30' 08"	250° 13' 11"	21° 32' 39"
18:15	23° 43' 59"	247° 54' 37"	02° 16' 57"	250° 14' 46"	21° 33' 07"
18:16	23° 30' 39"	247° 58' 39"	02° 03' 52"	250° 16' 19"	21° 33' 35"
18:17	23° 17' 19"	248° 02' 39"	01° 50' 52"	250° 17' 51"	21° 34' 03"
18:18	23° 03' 59"	248° 06' 37"	01° 37' 58"	250° 19' 22"	21° 34' 31"
18:19	22° 50' 38"	248° 10' 33"	01° 25' 11"	250° 20' 51"	21° 34' 59"
18:20	22° 37' 17"	248° 14' 27"	01° 12' 31"	250° 22' 20"	21° 35' 27"
18:21	22° 23' 56"	248° 18' 20"	01° 00' 00"	250° 23' 47"	21° 35' 55"
18:22	22° 10' 35"	248° 22' 10"	00° 47' 39"	250° 25' 13"	21° 36' 24"
18:23	21° 57' 13"	248° 25' 59"	00° 35' 27"	250° 26' 37"	21° 36' 52"
18:24	21° 43' 51"	248° 29' 46"	00° 23' 25"	250° 28' 01"	21° 37' 20"
18:25	21° 30' 28"	248° 33' 31"	00° 11' 32"	250° 29' 23"	21° 37' 49"
18:26	21° 17' 05"	248° 37' 14"	-00° 00' 13"	250° 30' 44"	21° 38' 18"

Sumber : Perisian AIMS



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

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

Sumber : Perisian AIMS



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

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

Sumber : Perisian AIMS