



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

Bulan Terbenam : 18:46:00		26/10/2022		Matahari Terbenam : 18:02:00	
Umur Hilal : 23j 58m				Ijtimak : 18:49:00 (2022-10-25)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:02	23° 08' 03"	249° 24' 10"	13° 46' 26"	255° 45' 28"	10° 53' 11"
17:03	22° 54' 26"	249° 27' 31"	13° 32' 02"	255° 47' 44"	10° 53' 36"
17:04	22° 40' 49"	249° 30' 49"	13° 17' 37"	255° 49' 58"	10° 54' 01"
17:05	22° 27' 12"	249° 34' 06"	13° 03' 12"	255° 52' 11"	10° 54' 26"
17:06	22° 13' 34"	249° 37' 21"	12° 48' 48"	255° 54' 22"	10° 54' 52"
17:07	21° 59' 56"	249° 40' 34"	12° 34' 23"	255° 56' 33"	10° 55' 17"
17:08	21° 46' 19"	249° 43' 46"	12° 19' 58"	255° 58' 43"	10° 55' 42"
17:09	21° 32' 40"	249° 46' 56"	12° 05' 34"	256° 00' 51"	10° 56' 07"
17:10	21° 19' 02"	249° 50' 04"	11° 51' 09"	256° 02' 59"	10° 56' 33"
17:11	21° 05' 24"	249° 53' 11"	11° 36' 45"	256° 05' 05"	10° 56' 58"
17:12	20° 51' 45"	249° 56' 16"	11° 22' 20"	256° 07' 11"	10° 57' 24"
17:13	20° 38' 07"	249° 59' 19"	11° 07' 56"	256° 09' 15"	10° 57' 49"
17:14	20° 24' 28"	250° 02' 21"	10° 53' 32"	256° 11' 18"	10° 58' 15"
17:15	20° 10' 49"	250° 05' 21"	10° 39' 07"	256° 13' 21"	10° 58' 41"
17:16	19° 57' 10"	250° 08' 20"	10° 24' 43"	256° 15' 22"	10° 59' 06"
17:17	19° 43' 31"	250° 11' 17"	10° 10' 20"	256° 17' 22"	10° 59' 32"
17:18	19° 29' 51"	250° 14' 12"	09° 55' 56"	256° 19' 21"	10° 59' 58"
17:19	19° 16' 12"	250° 17' 06"	09° 41' 33"	256° 21' 20"	11° 00' 24"
17:20	19° 02' 32"	250° 19' 59"	09° 27' 09"	256° 23' 17"	11° 00' 50"
17:21	18° 48' 52"	250° 22' 49"	09° 12' 46"	256° 25' 13"	11° 01' 16"
17:22	18° 35' 12"	250° 25' 39"	08° 58' 23"	256° 27' 08"	11° 01' 42"
17:23	18° 21' 32"	250° 28' 26"	08° 44' 01"	256° 29' 03"	11° 02' 08"
17:24	18° 07' 52"	250° 31' 13"	08° 29' 39"	256° 30' 56"	11° 02' 34"
17:25	17° 54' 12"	250° 33' 57"	08° 15' 17"	256° 32' 48"	11° 03' 00"
17:26	17° 40' 32"	250° 36' 41"	08° 00' 55"	256° 34' 39"	11° 03' 27"
17:27	17° 26' 51"	250° 39' 23"	07° 46' 34"	256° 36' 30"	11° 03' 53"
17:28	17° 13' 11"	250° 42' 03"	07° 32' 14"	256° 38' 19"	11° 04' 19"
17:29	16° 59' 30"	250° 44' 42"	07° 17' 54"	256° 40' 08"	11° 04' 46"
17:30	16° 45' 50"	250° 47' 19"	07° 03' 34"	256° 41' 55"	11° 05' 12"
17:31	16° 32' 09"	250° 49' 55"	06° 49' 15"	256° 43' 42"	11° 05' 39"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:46:00		26/10/2022		Matahari Terbenam : 18:02:00	
Umur Hilal : 23j 58m				Ijtimak : 18:49:00 (2022-10-25)	
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:32	16° 18' 28"	250° 52' 30"	06° 34' 57"	256° 45' 27"	11° 06' 05"
17:33	16° 04' 47"	250° 55' 03"	06° 20' 40"	256° 47' 12"	11° 06' 32"
17:34	15° 51' 06"	250° 57' 35"	06° 06' 23"	256° 48' 56"	11° 06' 59"
17:35	15° 37' 25"	251° 00' 05"	05° 52' 07"	256° 50' 39"	11° 07' 25"
17:36	15° 23' 44"	251° 02' 34"	05° 37' 52"	256° 52' 21"	11° 07' 52"
17:37	15° 10' 03"	251° 05' 02"	05° 23' 38"	256° 54' 02"	11° 08' 19"
17:38	14° 56' 22"	251° 07' 28"	05° 09' 26"	256° 55' 42"	11° 08' 46"
17:39	14° 42' 41"	251° 09' 53"	04° 55' 15"	256° 57' 21"	11° 09' 13"
17:40	14° 29' 00"	251° 12' 17"	04° 41' 05"	256° 58' 59"	11° 09' 40"
17:41	14° 15' 19"	251° 14' 39"	04° 26' 57"	257° 00' 37"	11° 10' 07"
17:42	14° 01' 37"	251° 17' 00"	04° 12' 51"	257° 02' 13"	11° 10' 34"
17:43	13° 47' 56"	251° 19' 20"	03° 58' 46"	257° 03' 49"	11° 11' 01"
17:44	13° 34' 15"	251° 21' 38"	03° 44' 44"	257° 05' 24"	11° 11' 28"
17:45	13° 20' 34"	251° 23' 55"	03° 30' 45"	257° 06' 58"	11° 11' 56"
17:46	13° 06' 53"	251° 26' 11"	03° 16' 48"	257° 08' 31"	11° 12' 23"
17:47	12° 53' 12"	251° 28' 25"	03° 02' 54"	257° 10' 03"	11° 12' 50"
17:48	12° 39' 31"	251° 30' 38"	02° 49' 04"	257° 11' 34"	11° 13' 18"
17:49	12° 25' 50"	251° 32' 50"	02° 35' 19"	257° 13' 05"	11° 13' 45"
17:50	12° 12' 09"	251° 35' 01"	02° 21' 37"	257° 14' 34"	11° 14' 13"
17:51	11° 58' 28"	251° 37' 10"	02° 08' 01"	257° 16' 03"	11° 14' 41"
17:52	11° 44' 47"	251° 39' 18"	01° 54' 30"	257° 17' 31"	11° 15' 08"
17:53	11° 31' 06"	251° 41' 25"	01° 41' 06"	257° 18' 58"	11° 15' 36"
17:54	11° 17' 25"	251° 43' 31"	01° 27' 49"	257° 20' 24"	11° 16' 04"
17:55	11° 03' 45"	251° 45' 35"	01° 14' 41"	257° 21' 49"	11° 16' 32"
17:56	10° 50' 04"	251° 47' 38"	01° 01' 41"	257° 23' 14"	11° 17' 00"
17:57	10° 36' 24"	251° 49' 40"	00° 48' 51"	257° 24' 38"	11° 17' 28"
17:58	10° 22' 44"	251° 51' 41"	00° 36' 12"	257° 26' 00"	11° 17' 56"
17:59	10° 09' 04"	251° 53' 41"	00° 23' 43"	257° 27' 22"	11° 18' 24"
18:00	09° 55' 24"	251° 55' 39"	00° 11' 25"	257° 28' 44"	11° 18' 52"
18:01	09° 41' 45"	251° 57' 36"	-00° 00' 45"	257° 30' 04"	11° 19' 20"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:46:00		26/10/2022		Matahari Terbenam : 18:02:00	
Umur Hilal : 23j 58m		Ijtimak : 18:49:00 (2022-10-25)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:02	09° 28' 05"	251° 59' 32"	-00° 12' 51"	257° 31' 24"	11° 19' 48"
18:03	09° 14' 26"	252° 01' 27"	-00° 24' 58"	257° 32' 42"	11° 20' 16"
18:04	09° 00' 47"	252° 03' 20"	-00° 37' 18"	257° 34' 00"	11° 20' 45"
18:05	08° 47' 09"	252° 05' 13"	-00° 50' 07"	257° 35' 17"	11° 21' 13"
18:06	08° 33' 31"	252° 07' 04"	-01° 03' 44"	257° 36' 34"	11° 21' 42"
18:07	08° 19' 53"	252° 08' 54"	-01° 18' 28"	257° 37' 49"	11° 22' 10"
18:08	08° 06' 15"	252° 10' 43"	-01° 34' 35"	257° 39' 04"	11° 22' 39"
18:09	07° 52' 38"	252° 12' 31"	-01° 52' 10"	257° 40' 18"	11° 23' 07"
18:10	07° 39' 01"	252° 14' 18"	-02° 10' 59"	257° 41' 31"	11° 23' 36"
18:11	07° 25' 25"	252° 16' 03"	-02° 30' 39"	257° 42' 43"	11° 24' 05"
18:12	07° 11' 49"	252° 17' 48"	-02° 50' 37"	257° 43' 55"	11° 24' 34"
18:13	06° 58' 14"	252° 19' 31"	-03° 10' 26"	257° 45' 05"	11° 25' 03"
18:14	06° 44' 39"	252° 21' 13"	-03° 29' 47"	257° 46' 15"	11° 25' 31"
18:15	06° 31' 05"	252° 22' 54"	-03° 48' 31"	257° 47' 24"	11° 26' 00"
18:16	06° 17' 32"	252° 24' 34"	-04° 06' 34"	257° 48' 33"	11° 26' 29"
18:17	06° 04' 00"	252° 26' 13"	-04° 24' 00"	257° 49' 40"	11° 26' 59"
18:18	05° 50' 28"	252° 27' 50"	-04° 40' 55"	257° 50' 47"	11° 27' 28"
18:19	05° 36' 58"	252° 29' 27"	-04° 57' 38"	257° 51' 53"	11° 27' 57"
18:20	05° 23' 28"	252° 31' 03"	-05° 12' 20"	257° 52' 58"	11° 28' 26"
18:21	05° 09' 59"	252° 32' 37"	-05° 28' 42"	257° 54' 02"	11° 28' 56"
18:22	04° 56' 32"	252° 34' 10"	-05° 44' 15"	257° 55' 06"	11° 29' 25"
18:23	04° 43' 06"	252° 35' 43"	-05° 59' 33"	257° 56' 09"	11° 29' 54"
18:24	04° 29' 42"	252° 37' 14"	-06° 14' 42"	257° 57' 11"	11° 30' 24"
18:25	04° 16' 19"	252° 38' 44"	-06° 29' 43"	257° 58' 12"	11° 30' 53"
18:26	04° 02' 58"	252° 40' 13"	-06° 44' 38"	257° 59' 13"	11° 31' 23"
18:27	03° 49' 39"	252° 41' 41"	-06° 59' 28"	258° 00' 13"	11° 31' 53"
18:28	03° 36' 22"	252° 43' 08"	-07° 14' 15"	258° 01' 12"	11° 32' 22"
18:29	03° 23' 08"	252° 44' 34"	-07° 28' 59"	258° 02' 10"	11° 32' 52"
18:30	03° 09' 56"	252° 45' 59"	-07° 43' 41"	258° 03' 07"	11° 33' 22"
18:31	02° 56' 48"	252° 47' 22"	-07° 58' 21"	258° 04' 04"	11° 33' 52"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:46:00		26/10/2022		Matahari Terbenam : 18:02:00	
Umur Hilal : 23j 58m		Ijtimak : 18:49:00 (2022-10-25)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:32	02° 43' 43"	252° 48' 45"	-08° 12' 59"	258° 05' 00"	11° 34' 22"
18:33	02° 30' 42"	252° 50' 07"	-08° 27' 36"	258° 05' 55"	11° 34' 52"
18:34	02° 17' 45"	252° 51' 27"	-08° 42' 13"	258° 06' 49"	11° 35' 22"
18:35	02° 04' 53"	252° 52' 47"	-08° 56' 49"	258° 07' 43"	11° 35' 52"
18:36	01° 52' 06"	252° 54' 05"	-09° 11' 24"	258° 08' 36"	11° 36' 22"
18:37	01° 39' 25"	252° 55' 23"	-09° 25' 58"	258° 09' 28"	11° 36' 53"
18:38	01° 26' 51"	252° 56' 39"	-09° 40' 33"	258° 10' 19"	11° 37' 23"
18:39	01° 14' 24"	252° 57' 55"	-09° 55' 07"	258° 11' 09"	11° 37' 53"
18:40	01° 02' 06"	252° 59' 09"	-10° 09' 41"	258° 11' 59"	11° 38' 24"
18:41	00° 49' 56"	253° 00' 22"	-10° 24' 15"	258° 12' 48"	11° 38' 54"
18:42	00° 37' 56"	253° 01' 35"	-10° 38' 49"	258° 13' 36"	11° 39' 25"
18:43	00° 26' 05"	253° 02' 46"	-10° 53' 22"	258° 14' 24"	11° 39' 55"
18:44	00° 14' 24"	253° 03' 56"	-11° 07' 56"	258° 15' 10"	11° 40' 26"
18:45	00° 02' 50"	253° 05' 06"	-11° 22' 30"	258° 15' 56"	11° 40' 57"
18:46	-00° 08' 37"	253° 06' 14"	-11° 37' 04"	258° 16' 41"	11° 41' 28"
18:47	-00° 20' 04"	253° 07' 21"	-11° 51' 38"	258° 17' 26"	11° 41' 58"
18:48	-00° 31' 38"	253° 08' 28"	-12° 06' 11"	258° 18' 09"	11° 42' 29"
18:49	-00° 43' 31"	253° 09' 33"	-12° 20' 45"	258° 18' 52"	11° 43' 00"
18:50	-00° 55' 57"	253° 10' 37"	-12° 35' 19"	258° 19' 34"	11° 43' 31"
18:51	-01° 09' 14"	253° 11' 40"	-12° 49' 54"	258° 20' 15"	11° 44' 02"
18:52	-01° 23' 37"	253° 12' 43"	-13° 04' 28"	258° 20' 56"	11° 44' 34"
18:53	-01° 39' 18"	253° 13' 44"	-13° 19' 02"	258° 21' 36"	11° 45' 05"
18:54	-01° 56' 16"	253° 14' 44"	-13° 33' 37"	258° 22' 15"	11° 45' 36"
18:55	-02° 14' 16"	253° 15' 43"	-13° 48' 11"	258° 22' 53"	11° 46' 07"
18:56	-02° 32' 57"	253° 16' 42"	-14° 02' 46"	258° 23' 30"	11° 46' 39"
18:57	-02° 51' 51"	253° 17' 39"	-14° 17' 20"	258° 24' 07"	11° 47' 10"
18:58	-03° 10' 35"	253° 18' 35"	-14° 31' 55"	258° 24' 43"	11° 47' 42"
18:59	-03° 28' 54"	253° 19' 30"	-14° 46' 30"	258° 25' 18"	11° 48' 13"
19:00	-03° 46' 39"	253° 20' 25"	-15° 01' 05"	258° 25' 52"	11° 48' 45"
19:01	-04° 03' 48"	253° 21' 18"	-15° 15' 40"	258° 26' 26"	11° 49' 16"

Sumber : Perisian AIMS