



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

Bulan Terbenam : 18:57:00		03/01/2022		Matahari Terbenam : 18:18:00	
Umur Hilal : 16j 24m		Ijtimak : 02:33:00 (2022-01-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:18	20° 09' 23"	239° 54' 56"	13° 00' 41"	245° 07' 22"	08° 30' 01"
17:19	19° 56' 59"	239° 59' 04"	12° 47' 13"	245° 10' 11"	08° 30' 25"
17:20	19° 44' 35"	240° 03' 09"	12° 33' 44"	245° 12' 58"	08° 30' 48"
17:21	19° 32' 10"	240° 07' 13"	12° 20' 15"	245° 15' 43"	08° 31' 12"
17:22	19° 19' 45"	240° 11' 14"	12° 06' 46"	245° 18' 27"	08° 31' 35"
17:23	19° 07' 20"	240° 15' 14"	11° 53' 17"	245° 21' 09"	08° 31' 59"
17:24	18° 54' 54"	240° 19' 11"	11° 39' 48"	245° 23' 49"	08° 32' 23"
17:25	18° 42' 28"	240° 23' 07"	11° 26' 18"	245° 26' 28"	08° 32' 46"
17:26	18° 30' 01"	240° 27' 00"	11° 12' 49"	245° 29' 05"	08° 33' 10"
17:27	18° 17' 34"	240° 30' 51"	10° 59' 19"	245° 31' 40"	08° 33' 34"
17:28	18° 05' 07"	240° 34' 41"	10° 45' 50"	245° 34' 14"	08° 33' 58"
17:29	17° 52' 39"	240° 38' 28"	10° 32' 20"	245° 36' 46"	08° 34' 22"
17:30	17° 40' 11"	240° 42' 13"	10° 18' 50"	245° 39' 17"	08° 34' 46"
17:31	17° 27' 42"	240° 45' 57"	10° 05' 21"	245° 41' 45"	08° 35' 10"
17:32	17° 15' 13"	240° 49' 38"	09° 51' 51"	245° 44' 13"	08° 35' 34"
17:33	17° 02' 44"	240° 53' 18"	09° 38' 21"	245° 46' 38"	08° 35' 59"
17:34	16° 50' 15"	240° 56' 55"	09° 24' 51"	245° 49' 02"	08° 36' 23"
17:35	16° 37' 45"	241° 00' 31"	09° 11' 22"	245° 51' 25"	08° 36' 47"
17:36	16° 25' 14"	241° 04' 05"	08° 57' 52"	245° 53' 46"	08° 37' 12"
17:37	16° 12' 44"	241° 07' 36"	08° 44' 23"	245° 56' 05"	08° 37' 37"
17:38	16° 00' 13"	241° 11' 06"	08° 30' 54"	245° 58' 23"	08° 38' 01"
17:39	15° 47' 41"	241° 14' 34"	08° 17' 24"	246° 00' 39"	08° 38' 26"
17:40	15° 35' 10"	241° 18' 01"	08° 03' 55"	246° 02' 53"	08° 38' 51"
17:41	15° 22' 38"	241° 21' 25"	07° 50' 27"	246° 05' 06"	08° 39' 15"
17:42	15° 10' 06"	241° 24' 48"	07° 36' 58"	246° 07' 18"	08° 39' 40"
17:43	14° 57' 33"	241° 28' 08"	07° 23' 30"	246° 09' 28"	08° 40' 05"
17:44	14° 45' 01"	241° 31' 27"	07° 10' 02"	246° 11' 36"	08° 40' 30"
17:45	14° 32' 28"	241° 34' 44"	06° 56' 35"	246° 13' 43"	08° 40' 55"
17:46	14° 19' 54"	241° 38' 00"	06° 43' 08"	246° 15' 49"	08° 41' 20"
17:47	14° 07' 21"	241° 41' 13"	06° 29' 41"	246° 17' 53"	08° 41' 46"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:57:00		03/01/2022		Matahari Terbenam : 18:18:00	
Umur Hilal : 16j 24m		Ijtimak : 02:33:00 (2022-01-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:48	13° 54' 47"	241° 44' 25"	06° 16' 15"	246° 19' 55"	08° 42' 11"
17:49	13° 42' 13"	241° 47' 35"	06° 02' 50"	246° 21' 56"	08° 42' 36"
17:50	13° 29' 39"	241° 50' 43"	05° 49' 25"	246° 23' 55"	08° 43' 02"
17:51	13° 17' 04"	241° 53' 49"	05° 36' 02"	246° 25' 53"	08° 43' 27"
17:52	13° 04' 30"	241° 56' 54"	05° 22' 38"	246° 27' 50"	08° 43' 53"
17:53	12° 51' 55"	241° 59' 57"	05° 09' 16"	246° 29' 45"	08° 44' 18"
17:54	12° 39' 20"	242° 02' 58"	04° 55' 55"	246° 31' 38"	08° 44' 44"
17:55	12° 26' 44"	242° 05' 58"	04° 42' 36"	246° 33' 30"	08° 45' 10"
17:56	12° 14' 09"	242° 08' 55"	04° 29' 17"	246° 35' 21"	08° 45' 35"
17:57	12° 01' 33"	242° 11' 51"	04° 16' 00"	246° 37' 10"	08° 46' 01"
17:58	11° 48' 58"	242° 14' 46"	04° 02' 45"	246° 38' 58"	08° 46' 27"
17:59	11° 36' 22"	242° 17' 39"	03° 49' 31"	246° 40' 44"	08° 46' 53"
18:00	11° 23' 46"	242° 20' 30"	03° 36' 20"	246° 42' 29"	08° 47' 19"
18:01	11° 11' 09"	242° 23' 19"	03° 23' 10"	246° 44' 12"	08° 47' 45"
18:02	10° 58' 33"	242° 26' 07"	03° 10' 04"	246° 45' 54"	08° 48' 12"
18:03	10° 45' 57"	242° 28' 53"	02° 57' 00"	246° 47' 34"	08° 48' 38"
18:04	10° 33' 20"	242° 31' 37"	02° 44' 00"	246° 49' 13"	08° 49' 04"
18:05	10° 20' 44"	242° 34' 20"	02° 31' 03"	246° 50' 51"	08° 49' 31"
18:06	10° 08' 07"	242° 37' 01"	02° 18' 10"	246° 52' 27"	08° 49' 57"
18:07	09° 55' 30"	242° 39' 40"	02° 05' 22"	246° 54' 02"	08° 50' 24"
18:08	09° 42' 54"	242° 42' 18"	01° 52' 39"	246° 55' 35"	08° 50' 51"
18:09	09° 30' 17"	242° 44' 55"	01° 40' 02"	246° 57' 07"	08° 51' 17"
18:10	09° 17' 41"	242° 47' 29"	01° 27' 31"	246° 58' 37"	08° 51' 44"
18:11	09° 05' 04"	242° 50' 02"	01° 15' 07"	247° 00' 07"	08° 52' 11"
18:12	08° 52' 27"	242° 52' 34"	01° 02' 52"	247° 01' 34"	08° 52' 38"
18:13	08° 39' 51"	242° 55' 04"	00° 50' 45"	247° 03' 00"	08° 53' 05"
18:14	08° 27' 14"	242° 57' 32"	00° 38' 47"	247° 04' 25"	08° 53' 32"
18:15	08° 14' 38"	242° 59' 59"	00° 26' 58"	247° 05' 49"	08° 53' 59"
18:16	08° 02' 02"	243° 02' 24"	00° 15' 19"	247° 07' 11"	08° 54' 26"
18:17	07° 49' 26"	243° 04' 48"	00° 03' 48"	247° 08' 32"	08° 54' 53"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:57:00		03/01/2022		Matahari Terbenam : 18:18:00	
Umur Hilal : 16j 24m		Ijtimak : 02:33:00 (2022-01-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:18	07° 36' 50"	243° 07' 10"	-00° 07' 38"	247° 09' 51"	08° 55' 21"
18:19	07° 24' 15"	243° 09' 31"	-00° 19' 02"	247° 11' 09"	08° 55' 48"
18:20	07° 11' 40"	243° 11' 50"	-00° 30' 33"	247° 12' 25"	08° 56' 16"
18:21	06° 59' 05"	243° 14' 07"	-00° 42' 21"	247° 13' 40"	08° 56' 43"
18:22	06° 46' 30"	243° 16' 23"	-00° 54' 41"	247° 14' 54"	08° 57' 11"
18:23	06° 33' 56"	243° 18' 37"	-01° 07' 49"	247° 16' 07"	08° 57' 39"
18:24	06° 21' 22"	243° 20' 50"	-01° 22' 03"	247° 17' 18"	08° 58' 06"
18:25	06° 08' 49"	243° 23' 02"	-01° 37' 33"	247° 18' 27"	08° 58' 34"
18:26	05° 56' 16"	243° 25' 12"	-01° 54' 20"	247° 19' 35"	08° 59' 02"
18:27	05° 43' 44"	243° 27' 20"	-02° 12' 12"	247° 20' 42"	08° 59' 30"
18:28	05° 31' 13"	243° 29' 27"	-02° 30' 47"	247° 21' 48"	08° 59' 58"
18:29	05° 18' 42"	243° 31' 33"	-02° 49' 38"	247° 22' 52"	09° 00' 26"
18:30	05° 06' 13"	243° 33' 36"	-03° 08' 23"	247° 23' 55"	09° 00' 54"
18:31	04° 53' 44"	243° 35' 39"	-03° 26' 43"	247° 24' 56"	09° 01' 23"
18:32	04° 41' 16"	243° 37' 40"	-03° 44' 31"	247° 25' 56"	09° 01' 51"
18:33	04° 28' 49"	243° 39' 39"	-04° 01' 43"	247° 26' 55"	09° 02' 19"
18:34	04° 16' 24"	243° 41' 38"	-04° 18' 21"	247° 27' 52"	09° 02' 48"
18:35	04° 04' 00"	243° 43' 34"	-04° 34' 29"	247° 28' 48"	09° 03' 17"
18:36	03° 51' 38"	243° 45' 29"	-04° 50' 16"	247° 29' 43"	09° 03' 45"
18:37	03° 39' 17"	243° 47' 23"	-05° 10' 16"	247° 30' 36"	09° 04' 14"
18:38	03° 26' 59"	243° 49' 15"	-05° 19' 58"	247° 31' 27"	09° 04' 43"
18:39	03° 14' 42"	243° 51' 06"	-05° 34' 53"	247° 32' 18"	09° 05' 11"
18:40	03° 02' 28"	243° 52' 55"	-05° 49' 28"	247° 33' 07"	09° 05' 40"
18:41	02° 50' 17"	243° 54' 43"	-06° 03' 53"	247° 33' 55"	09° 06' 09"
18:42	02° 38' 08"	243° 56' 30"	-06° 18' 09"	247° 34' 41"	09° 06' 38"
18:43	02° 26' 03"	243° 58' 15"	-06° 32' 19"	247° 35' 26"	09° 07' 08"
18:44	02° 14' 02"	243° 59' 58"	-06° 46' 24"	247° 36' 10"	09° 07' 37"
18:45	02° 02' 05"	244° 01' 41"	-07° 00' 25"	247° 36' 52"	09° 08' 06"
18:46	01° 50' 13"	244° 03' 21"	-07° 14' 23"	247° 37' 33"	09° 08' 35"
18:47	01° 38' 25"	244° 05' 01"	-07° 28' 18"	247° 38' 12"	09° 09' 05"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:57:00		03/01/2022		Matahari Terbenam : 18:18:00	
Umur Hilal : 16j 24m		Ijtimak : 02:33:00 (2022-01-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:48	01° 26' 44"	244° 06' 39"	-07° 42' 11"	247° 38' 50"	09° 09' 34"
18:49	01° 15' 09"	244° 08' 15"	-07° 56' 03"	247° 39' 27"	09° 10' 04"
18:50	01° 03' 40"	244° 09' 50"	-08° 09' 53"	247° 40' 02"	09° 10' 34"
18:51	00° 52' 19"	244° 11' 24"	-08° 23' 42"	247° 40' 36"	09° 11' 03"
18:52	00° 41' 07"	244° 12' 56"	-08° 37' 31"	247° 41' 09"	09° 11' 33"
18:53	00° 30' 02"	244° 14' 27"	-08° 51' 18"	247° 41' 40"	09° 12' 03"
18:54	00° 19' 06"	244° 15' 57"	-09° 05' 06"	247° 42' 10"	09° 12' 33"
18:55	00° 08' 17"	244° 17' 25"	-09° 18' 52"	247° 42' 39"	09° 13' 03"
18:56	-00° 02' 26"	244° 18' 52"	-09° 32' 39"	247° 43' 06"	09° 13' 33"
18:57	-00° 13' 06"	244° 20' 17"	-09° 46' 25"	247° 43' 31"	09° 14' 03"
18:58	-00° 23' 48"	244° 21' 41"	-10° 00' 11"	247° 43' 56"	09° 14' 33"
18:59	-00° 34' 39"	244° 23' 03"	-10° 13' 57"	247° 44' 19"	09° 15' 04"
19:00	-00° 45' 48"	244° 24' 25"	-10° 27' 43"	247° 44' 40"	09° 15' 34"
19:01	-00° 57' 30"	244° 25' 44"	-10° 41' 28"	247° 45' 00"	09° 16' 04"
19:02	-01° 09' 58"	244° 27' 03"	-10° 55' 14"	247° 45' 19"	09° 16' 35"
19:03	-01° 23' 25"	244° 28' 20"	-11° 09' 00"	247° 45' 37"	09° 17' 06"
19:04	-01° 37' 59"	244° 29' 36"	-11° 22' 46"	247° 45' 52"	09° 17' 36"
19:05	-01° 53' 40"	244° 30' 50"	-11° 36' 31"	247° 46' 07"	09° 18' 07"
19:06	-02° 10' 19"	244° 32' 03"	-11° 50' 17"	247° 46' 20"	09° 18' 38"
19:07	-02° 27' 38"	244° 33' 14"	-12° 04' 03"	247° 46' 32"	09° 19' 09"
19:08	-02° 45' 14"	244° 34' 24"	-12° 17' 49"	247° 46' 42"	09° 19' 40"
19:09	-03° 02' 50"	244° 35' 33"	-12° 31' 34"	247° 46' 51"	09° 20' 11"
19:10	-03° 20' 07"	244° 36' 41"	-12° 45' 20"	247° 46' 59"	09° 20' 42"
19:11	-03° 36' 59"	244° 37' 47"	-12° 59' 06"	247° 47' 05"	09° 21' 13"
19:12	-03° 53' 19"	244° 38' 52"	-13° 12' 52"	247° 47' 09"	09° 21' 44"
19:13	-04° 09' 08"	244° 39' 55"	-13° 26' 38"	247° 47' 12"	09° 22' 16"
19:14	-04° 24' 30"	244° 40' 57"	-13° 40' 25"	247° 47' 14"	09° 22' 47"
19:15	-04° 39' 27"	244° 41' 57"	-13° 54' 11"	247° 47' 15"	09° 23' 18"
19:16	-04° 54' 09"	244° 42' 57"	-14° 07' 57"	247° 47' 13"	09° 23' 50"
19:17	-05° 07' 45"	244° 43' 55"	-14° 21' 43"	247° 47' 11"	09° 24' 22"

Sumber : Perisian AIMS