



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

Bulan Terbenam : 18:29:00		03/10/2024		Matahari Terbenam : 18:10:00	
Umur Hilal : 15j 40m		Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:10	18° 20' 22"	260° 02' 50"	14° 06' 38"	264° 18' 21"	05° 38' 06"
17:11	18° 05' 59"	260° 04' 48"	13° 51' 50"	264° 20' 05"	05° 38' 28"
17:12	17° 51' 36"	260° 06' 45"	13° 37' 02"	264° 21' 48"	05° 38' 50"
17:13	17° 37' 13"	260° 08' 41"	13° 22' 14"	264° 23' 31"	05° 39' 12"
17:14	17° 22' 50"	260° 10' 37"	13° 07' 27"	264° 25' 13"	05° 39' 34"
17:15	17° 08' 28"	260° 12' 32"	12° 52' 39"	264° 26' 55"	05° 39' 57"
17:16	16° 54' 05"	260° 14' 26"	12° 37' 52"	264° 28' 37"	05° 40' 19"
17:17	16° 39' 42"	260° 16' 19"	12° 23' 04"	264° 30' 17"	05° 40' 42"
17:18	16° 25' 20"	260° 18' 11"	12° 08' 17"	264° 31' 58"	05° 41' 04"
17:19	16° 10' 57"	260° 20' 02"	11° 53' 30"	264° 33' 38"	05° 41' 27"
17:20	15° 56' 34"	260° 21' 53"	11° 38' 43"	264° 35' 17"	05° 41' 49"
17:21	15° 42' 12"	260° 23' 43"	11° 23' 57"	264° 36' 56"	05° 42' 12"
17:22	15° 27' 50"	260° 25' 32"	11° 09' 10"	264° 38' 34"	05° 42' 34"
17:23	15° 13' 27"	260° 27' 21"	10° 54' 24"	264° 40' 12"	05° 42' 57"
17:24	14° 59' 05"	260° 29' 08"	10° 39' 38"	264° 41' 50"	05° 43' 20"
17:25	14° 44' 43"	260° 30' 55"	10° 24' 52"	264° 43' 27"	05° 43' 43"
17:26	14° 30' 21"	260° 32' 41"	10° 10' 06"	264° 45' 03"	05° 44' 05"
17:27	14° 15' 59"	260° 34' 26"	09° 55' 21"	264° 46' 40"	05° 44' 28"
17:28	14° 01' 37"	260° 36' 11"	09° 40' 36"	264° 48' 15"	05° 44' 51"
17:29	13° 47' 16"	260° 37' 55"	09° 25' 51"	264° 49' 51"	05° 45' 14"
17:30	13° 32' 54"	260° 39' 38"	09° 11' 07"	264° 51' 26"	05° 45' 37"
17:31	13° 18' 33"	260° 41' 20"	08° 56' 23"	264° 53' 00"	05° 46' 00"
17:32	13° 04' 11"	260° 43' 02"	08° 41' 39"	264° 54' 34"	05° 46' 23"
17:33	12° 49' 50"	260° 44' 43"	08° 26' 56"	264° 56' 08"	05° 46' 46"
17:34	12° 35' 29"	260° 46' 23"	08° 12' 13"	264° 57' 41"	05° 47' 10"
17:35	12° 21' 08"	260° 48' 02"	07° 57' 31"	264° 59' 14"	05° 47' 33"
17:36	12° 06' 48"	260° 49' 41"	07° 42' 49"	265° 00' 46"	05° 47' 56"
17:37	11° 52' 27"	260° 51' 19"	07° 28' 08"	265° 02' 19"	05° 48' 19"
17:38	11° 38' 07"	260° 52' 57"	07° 13' 27"	265° 03' 50"	05° 48' 43"
17:39	11° 23' 47"	260° 54' 34"	06° 58' 47"	265° 05' 21"	05° 49' 06"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:29:00		03/10/2024		Matahari Terbenam : 18:10:00	
Umur Hilal : 15j 40m		Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
17:40	11° 09' 27"	260° 56' 10"	06° 44' 08"	265° 06' 52"	05° 49' 30"
17:41	10° 55' 07"	260° 57' 45"	06° 29' 30"	265° 08' 23"	05° 49' 53"
17:42	10° 40' 48"	260° 59' 20"	06° 14' 52"	265° 09' 53"	05° 50' 17"
17:43	10° 26' 29"	261° 00' 54"	06° 00' 16"	265° 11' 23"	05° 50' 40"
17:44	10° 12' 10"	261° 02' 27"	05° 45' 40"	265° 12' 52"	05° 51' 04"
17:45	09° 57' 51"	261° 04' 00"	05° 31' 06"	265° 14' 21"	05° 51' 27"
17:46	09° 43' 33"	261° 05' 32"	05° 16' 33"	265° 15' 50"	05° 51' 51"
17:47	09° 29' 15"	261° 07' 04"	05° 02' 01"	265° 17' 18"	05° 52' 15"
17:48	09° 14' 58"	261° 08' 34"	04° 47' 31"	265° 18' 46"	05° 52' 39"
17:49	09° 00' 40"	261° 10' 05"	04° 33' 03"	265° 20' 14"	05° 53' 03"
17:50	08° 46' 24"	261° 11' 34"	04° 18' 36"	265° 21' 41"	05° 53' 26"
17:51	08° 32' 07"	261° 13' 03"	04° 04' 11"	265° 23' 08"	05° 53' 50"
17:52	08° 17' 51"	261° 14' 31"	03° 49' 49"	265° 24' 34"	05° 54' 14"
17:53	08° 03' 36"	261° 15' 59"	03° 35' 30"	265° 26' 01"	05° 54' 38"
17:54	07° 49' 21"	261° 17' 26"	03° 21' 13"	265° 27' 27"	05° 55' 02"
17:55	07° 35' 06"	261° 18' 52"	03° 07' 00"	265° 28' 52"	05° 55' 27"
17:56	07° 20' 53"	261° 20' 18"	02° 52' 50"	265° 30' 17"	05° 55' 51"
17:57	07° 06' 40"	261° 21' 43"	02° 38' 44"	265° 31' 42"	05° 56' 15"
17:58	06° 52' 27"	261° 23' 08"	02° 24' 43"	265° 33' 07"	05° 56' 39"
17:59	06° 38' 15"	261° 24' 32"	02° 10' 47"	265° 34' 31"	05° 57' 03"
18:00	06° 24' 05"	261° 25' 56"	01° 56' 58"	265° 35' 55"	05° 57' 28"
18:01	06° 09' 55"	261° 27' 18"	01° 43' 15"	265° 37' 19"	05° 57' 52"
18:02	05° 55' 46"	261° 28' 41"	01° 29' 39"	265° 38' 42"	05° 58' 17"
18:03	05° 41' 38"	261° 30' 02"	01° 16' 12"	265° 40' 05"	05° 58' 41"
18:04	05° 27' 31"	261° 31' 23"	01° 02' 54"	265° 41' 28"	05° 59' 06"
18:05	05° 13' 25"	261° 32' 44"	00° 49' 46"	265° 42' 51"	05° 59' 30"
18:06	04° 59' 21"	261° 34' 04"	00° 36' 50"	265° 44' 13"	05° 59' 55"
18:07	04° 45' 19"	261° 35' 23"	00° 24' 04"	265° 45' 35"	06° 00' 20"
18:08	04° 31' 18"	261° 36' 42"	00° 11' 30"	265° 46' 56"	06° 00' 44"
18:09	04° 17' 18"	261° 38' 00"	-00° 00' 56"	265° 48' 18"	06° 01' 09"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:29:00		03/10/2024		Matahari Terbenam : 18:10:00	
Umur Hilal : 15j 40m		Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:10	04° 03' 21"	261° 39' 18"	-00° 13' 17"	265° 49' 39"	06° 01' 34"
18:11	03° 49' 26"	261° 40' 35"	-00° 25' 41"	265° 50' 59"	06° 01' 59"
18:12	03° 35' 34"	261° 41' 52"	-00° 38' 19"	265° 52' 20"	06° 02' 24"
18:13	03° 21' 44"	261° 43' 08"	-00° 51' 28"	265° 53' 40"	06° 02' 49"
18:14	03° 07' 58"	261° 44' 23"	-01° 05' 28"	265° 55' 00"	06° 03' 13"
18:15	02° 54' 15"	261° 45' 38"	-01° 20' 42"	265° 56' 20"	06° 03' 39"
18:16	02° 40' 35"	261° 46' 53"	-01° 37' 24"	265° 57' 39"	06° 04' 04"
18:17	02° 27' 00"	261° 48' 06"	-01° 55' 36"	265° 58' 58"	06° 04' 29"
18:18	02° 13' 30"	261° 49' 20"	-02° 15' 02"	266° 00' 17"	06° 04' 54"
18:19	02° 00' 06"	261° 50' 32"	-02° 35' 13"	266° 01' 36"	06° 05' 19"
18:20	01° 46' 47"	261° 51' 45"	-02° 55' 37"	266° 02' 54"	06° 05' 44"
18:21	01° 33' 36"	261° 52' 56"	-03° 15' 45"	266° 04' 12"	06° 06' 10"
18:22	01° 20' 32"	261° 54' 08"	-03° 35' 20"	266° 05' 30"	06° 06' 35"
18:23	01° 07' 37"	261° 55' 18"	-03° 54' 14"	266° 06' 48"	06° 07' 01"
18:24	00° 54' 51"	261° 56' 28"	-04° 12' 27"	266° 08' 05"	06° 07' 26"
18:25	00° 42' 15"	261° 57' 38"	-04° 30' 04"	266° 09' 22"	06° 07' 51"
18:26	00° 29' 49"	261° 58' 47"	-04° 47' 11"	266° 10' 39"	06° 08' 17"
18:27	00° 17' 34"	261° 59' 56"	-05° 02' 36"	266° 11' 56"	06° 08' 43"
18:28	00° 05' 29"	262° 01' 04"	-05° 19' 26"	266° 13' 13"	06° 09' 08"
18:29	-00° 06' 30"	262° 02' 11"	-05° 35' 33"	266° 14' 29"	06° 09' 34"
18:30	-00° 18' 27"	262° 03' 18"	-05° 51' 18"	266° 15' 45"	06° 10' 00"
18:31	-00° 30' 30"	262° 04' 25"	-06° 06' 50"	266° 17' 01"	06° 10' 26"
18:32	-00° 42' 52"	262° 05' 31"	-06° 22' 13"	266° 18' 16"	06° 10' 51"
18:33	-00° 55' 50"	262° 06' 37"	-06° 37' 29"	266° 19' 31"	06° 11' 17"
18:34	-01° 09' 42"	262° 07' 42"	-06° 52' 40"	266° 20' 47"	06° 11' 43"
18:35	-01° 24' 48"	262° 08' 46"	-07° 07' 47"	266° 22' 02"	06° 12' 09"
18:36	-01° 41' 18"	262° 09' 50"	-07° 22' 50"	266° 23' 16"	06° 12' 35"
18:37	-01° 59' 10"	262° 10' 54"	-07° 37' 50"	266° 24' 31"	06° 13' 01"
18:38	-02° 18' 08"	262° 11' 57"	-07° 52' 49"	266° 25' 45"	06° 13' 27"
18:39	-02° 37' 42"	262° 13' 00"	-08° 07' 45"	266° 26' 59"	06° 13' 54"

Sumber : Perisian AIMS



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

Bulan Terbenam : 18:29:00		03/10/2024		Matahari Terbenam : 18:10:00	
Umur Hilal : 15j 40m		Ijtimak : 02:49:00 (2024-10-03)			
Waktu	Altitud Bulan	Azimuth Bulan	Altitud MH	Azimuth MH	Jarak Lengkung
18:40	-02° 57' 25"	262° 14' 02"	-08° 22' 41"	266° 28' 13"	06° 14' 20"
18:41	-03° 16' 52"	262° 15' 03"	-08° 37' 35"	266° 29' 27"	06° 14' 46"
18:42	-03° 35' 46"	262° 16' 04"	-08° 52' 29"	266° 30' 40"	06° 15' 12"
18:43	-03° 54' 02"	262° 17' 05"	-09° 07' 22"	266° 31' 54"	06° 15' 39"
18:44	-04° 11' 40"	262° 18' 05"	-09° 22' 14"	266° 33' 07"	06° 16' 05"
18:45	-04° 28' 43"	262° 19' 05"	-09° 37' 06"	266° 34' 20"	06° 16' 32"
18:46	-04° 45' 18"	262° 20' 04"	-09° 51' 58"	266° 35' 32"	06° 16' 58"
18:47	-05° 02' 18"	262° 21' 03"	-10° 06' 49"	266° 36' 45"	06° 17' 25"
18:48	-05° 16' 28"	262° 22' 01"	-10° 21' 41"	266° 37' 57"	06° 17' 51"
18:49	-05° 32' 11"	262° 22' 59"	-10° 36' 32"	266° 39' 09"	06° 18' 18"
18:50	-05° 47' 27"	262° 23' 56"	-10° 51' 23"	266° 40' 22"	06° 18' 45"
18:51	-06° 02' 31"	262° 24' 53"	-11° 06' 14"	266° 41' 33"	06° 19' 11"
18:52	-06° 17' 25"	262° 25' 49"	-11° 21' 05"	266° 42' 45"	06° 19' 38"
18:53	-06° 32' 12"	262° 26' 45"	-11° 35' 56"	266° 43' 57"	06° 20' 05"
18:54	-06° 46' 54"	262° 27' 40"	-11° 50' 48"	266° 45' 08"	06° 20' 32"
18:55	-07° 01' 31"	262° 28' 35"	-12° 05' 39"	266° 46' 19"	06° 20' 59"
18:56	-07° 16' 05"	262° 29' 30"	-12° 20' 30"	266° 47' 30"	06° 21' 26"
18:57	-07° 30' 36"	262° 30' 24"	-12° 35' 21"	266° 48' 41"	06° 21' 53"
18:58	-07° 45' 04"	262° 31' 17"	-12° 50' 13"	266° 49' 52"	06° 22' 20"
18:59	-07° 59' 31"	262° 32' 10"	-13° 05' 04"	266° 51' 02"	06° 22' 47"
19:00	-08° 13' 57"	262° 33' 03"	-13° 19' 56"	266° 52' 12"	06° 23' 14"
19:01	-08° 28' 21"	262° 33' 55"	-13° 34' 47"	266° 53' 23"	06° 23' 41"
19:02	-08° 42' 44"	262° 34' 47"	-13° 49' 39"	266° 54' 33"	06° 24' 09"
19:03	-08° 57' 07"	262° 35' 38"	-14° 04' 31"	266° 55' 43"	06° 24' 36"
19:04	-09° 11' 29"	262° 36' 29"	-14° 19' 22"	266° 56' 52"	06° 25' 03"
19:05	-09° 25' 50"	262° 37' 19"	-14° 34' 14"	266° 58' 02"	06° 25' 31"
19:06	-09° 40' 11"	262° 38' 09"	-14° 49' 06"	266° 59' 11"	06° 25' 58"
19:07	-09° 54' 32"	262° 38' 58"	-15° 03' 58"	267° 00' 21"	06° 26' 26"
19:08	-10° 08' 52"	262° 39' 47"	-15° 18' 51"	267° 01' 30"	06° 26' 53"
19:09	-10° 23' 13"	262° 40' 36"	-15° 33' 43"	267° 02' 39"	06° 27' 21"

Sumber : Perisian AIMS