

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LINGKUNG (D M S)
18:26	08 21 21	250 32 21	13 40 11	252 40 32	05 29 17
18:27	08 07 48	250 33 48	13 25 57	252 42 13	05 28 51
18:28	07 54 15	250 35 13	13 11 42	252 43 52	05 28 25
18:29	07 40 43	250 36 37	12 57 28	252 45 31	05 27 59
18:30	07 27 11	250 38 00	12 43 14	252 47 08	05 27 33
18:31	07 13 40	250 39 21	12 29 00	252 48 44	05 27 07
18:32	07 00 09	250 40 42	12 14 46	252 50 18	05 26 40
18:33	06 46 39	250 42 01	12 00 32	252 51 52	05 26 14
18:34	06 33 09	250 43 19	11 46 18	252 53 24	05 25 48
18:35	06 19 40	250 44 36	11 32 04	252 54 55	05 25 21
18:36	06 06 12	250 45 51	11 17 50	252 56 25	05 24 55
18:37	05 52 45	250 47 06	11 03 36	252 57 53	05 24 28
18:38	05 39 18	250 48 19	10 49 23	252 59 20	05 24 02
18:39	05 25 53	250 49 31	10 35 09	253 00 46	05 23 35
18:40	05 12 28	250 50 42	10 20 56	253 02 11	05 23 09

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>
e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LENKUNG (D M S)
18:41	04 59 05	250 51 51	10 06 43	253 03 35	05 22 42
18:42	04 45 43	250 53 00	09 52 30	253 04 57	05 22 15
18:43	04 32 23	250 54 07	09 38 17	253 06 19	05 21 48
18:44	04 19 04	250 55 13	09 24 05	253 07 39	05 21 22
18:45	04 05 47	250 56 18	09 09 52	253 08 58	05 20 55
18:46	03 52 32	250 57 22	08 55 40	253 10 16	05 20 28
18:47	03 39 19	250 58 24	08 41 29	253 11 32	05 20 01
18:48	03 26 08	250 59 26	08 27 17	253 12 48	05 19 34
18:49	03 13 00	251 00 26	08 13 06	253 14 02	05 19 07
18:50	02 59 55	251 01 25	07 58 55	253 15 15	05 18 40
18:51	02 46 53	251 02 23	07 44 45	253 16 27	05 18 12
18:52	02 33 55	251 03 20	07 30 35	253 17 38	05 17 45
18:53	02 21 01	251 04 16	07 16 26	253 18 48	05 17 18
18:54	02 08 12	251 05 10	07 02 17	253 19 56	05 16 50
18:55	01 55 28	251 06 03	06 48 09	253 21 04	05 16 23

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>

e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LINGKUNG (D M S)
18:56	01 42 49	251 06 56	06 34 02	253 22 10	05 15 56
18:57	01 30 17	251 07 47	06 19 55	253 23 15	05 15 28
18:58	01 17 52	251 08 37	06 05 49	253 24 20	05 15 00
18:59	01 05 35	251 09 26	05 51 45	253 25 23	05 14 33
19:00	00 53 26	251 10 13	05 37 41	253 26 25	05 14 05
19:01	00 41 27	251 11 00	05 23 38	253 27 25	05 13 38
19:02	00 29 37	251 11 46	05 09 36	253 28 25	05 13 10
19:03	00 17 57	251 12 30	04 55 35	253 29 24	05 12 42
19:04	00 06 25	251 13 13	04 41 36	253 30 21	05 12 14
19:05	-00 05 01	251 13 55	04 27 39	253 31 18	05 11 46
19:06	-00 16 24	251 14 36	04 13 44	253 32 13	05 11 18
19:07	-00 27 51	251 15 16	03 59 50	253 33 07	05 10 50
19:08	-00 39 32	251 15 55	03 45 59	253 34 00	05 10 22
19:09	-00 51 42	251 16 33	03 32 10	253 34 52	05 09 54
19:10	-01 04 35	251 17 09	03 18 23	253 35 43	05 09 26

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>
e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LENKUNG (D M S)
19:11	-01 18 30	251 17 45	03 04 40	253 36 33	05 08 58
19:12	-01 33 39	251 18 19	02 51 01	253 37 22	05 08 29
19:13	-01 50 05	251 18 52	02 37 25	253 38 10	05 08 01
19:14	-02 07 39	251 19 24	02 23 53	253 38 56	05 07 33
19:15	-02 26 03	251 19 55	02 10 27	253 39 42	05 07 04
19:16	-02 44 49	251 20 25	01 57 06	253 40 27	05 06 36
19:17	-03 03 34	251 20 54	01 43 51	253 41 10	05 06 07
19:18	-03 21 58	251 21 21	01 30 43	253 41 53	05 05 39
19:19	-03 39 51	251 21 48	01 17 43	253 42 34	05 05 10
19:20	-03 57 09	251 22 13	01 04 51	253 43 14	05 04 42
19:21	-04 13 52	251 22 38	00 52 09	253 43 54	05 04 13
19:22	-04 30 04	251 23 01	00 39 37	253 44 32	05 03 44
19:23	-04 45 52	251 23 23	00 27 15	253 45 09	05 03 15
19:24	-05 02 02	251 23 44	00 15 04	253 45 45	05 02 47
19:25	-05 15 30	251 24 04	00 03 01	253 46 20	05 02 18

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>
e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LINGKUNG (D M S)
19:26	-05 30 34	251 24 23	-00 08 55	253 46 54	05 01 49
19:27	-05 45 09	251 24 40	-00 20 51	253 47 27	05 01 20
19:28	-05 59 33	251 24 57	-00 32 56	253 47 59	05 00 51
19:29	-06 13 47	251 25 12	-00 45 22	253 48 30	05 00 22
19:30	-06 27 55	251 25 27	-00 58 28	253 49 00	04 59 53
19:31	-06 41 57	251 25 40	-01 12 32	253 49 28	04 59 23
19:32	-06 55 55	251 25 52	-01 27 52	253 49 56	04 58 54
19:33	-07 09 50	251 26 03	-01 44 37	253 50 23	04 58 25
19:34	-07 23 41	251 26 13	-02 02 42	253 50 48	04 57 56
19:35	-07 37 31	251 26 22	-02 21 48	253 51 13	04 57 26
19:36	-07 51 18	251 26 29	-02 41 25	253 51 36	04 56 57
19:37	-08 05 04	251 26 36	-03 01 05	253 51 59	04 56 27
19:38	-08 18 49	251 26 41	-03 20 25	253 52 20	04 55 58
19:39	-08 32 33	251 26 46	-03 39 12	253 52 41	04 55 28
19:40	-08 46 16	251 26 49	-03 57 20	253 53 00	04 54 59

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>

e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LENKUNG (D M S)
19:41	-08 59 58	251 26 51	-04 14 50	253 53 18	04 54 29
19:42	-09 13 40	251 26 52	-04 31 46	253 53 36	04 53 59
19:43	-09 27 21	251 26 52	-04 48 17	253 53 52	04 53 30
19:44	-09 41 02	251 26 50	-05 04 11	253 54 07	04 53 00
19:45	-09 54 43	251 26 48	-05 19 23	253 54 21	04 52 30
19:46	-10 08 24	251 26 44	-05 34 57	253 54 34	04 52 00
19:47	-10 22 04	251 26 39	-05 50 10	253 54 46	04 51 30
19:48	-10 35 44	251 26 33	-06 05 12	253 54 57	04 51 00
19:49	-10 49 24	251 26 26	-06 20 04	253 55 07	04 50 30
19:50	-11 03 04	251 26 18	-06 34 50	253 55 16	04 50 00
19:51	-11 16 44	251 26 09	-06 49 31	253 55 24	04 49 30
19:52	-11 30 24	251 25 59	-07 04 07	253 55 31	04 49 00
19:53	-11 44 03	251 25 47	-07 18 40	253 55 36	04 48 30
19:54	-11 57 43	251 25 34	-07 33 10	253 55 41	04 47 59
19:55	-12 11 23	251 25 20	-07 47 38	253 55 45	04 47 29

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>

e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LINGKUNG (D M S)
19:56	-12 25 02	251 25 05	-08 02 05	253 55 47	04 46 59
19:57	-12 38 42	251 24 49	-08 16 30	253 55 49	04 46 28
19:58	-12 52 21	251 24 31	-08 30 54	253 55 49	04 45 58
19:59	-13 06 01	251 24 13	-08 45 18	253 55 48	04 45 27
20:00	-13 19 40	251 23 53	-08 59 40	253 55 47	04 44 57
20:01	-13 33 20	251 23 32	-09 14 02	253 55 44	04 44 26
20:02	-13 46 59	251 23 10	-09 28 24	253 55 40	04 43 56
20:03	-14 00 39	251 22 47	-09 42 45	253 55 35	04 43 25
20:04	-14 14 18	251 22 22	-09 57 06	253 55 29	04 42 54
20:05	-14 27 58	251 21 57	-10 11 27	253 55 22	04 42 24
20:06	-14 41 37	251 21 30	-10 25 47	253 55 14	04 41 53
20:07	-14 55 17	251 21 02	-10 40 08	253 55 05	04 41 22
20:08	-15 08 56	251 20 32	-10 54 28	253 54 54	04 40 51
20:09	-15 22 35	251 20 02	-11 08 48	253 54 43	04 40 20
20:10	-15 36 15	251 19 30	-11 23 09	253 54 30	04 39 49

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>
e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

04-Feb-2019

Balai Cerap Al Khawarizmi

102° 05 ' 6 " T, 02° 17 ' 39 " U

Bulan terbenam: 19 : 06

Umur hilal: -09 j 58 m

Matahari terbenam: 19 : 26

Ijtimak: 05:04 (5-2-2019)

WAKTU M'SIA (J : M)	ALTITUD BULAN (D M S)	AZIMUT BULAN (D M S)	ALTITUD MH (D M S)	AZIMUT MH (D M S)	J/LENKUNG (D M S)
20:11	-15 49 54	251 18 57	-11 37 29	253 54 17	04 39 18
20:12	-16 03 33	251 18 23	-11 51 49	253 54 02	04 38 47
20:13	-16 17 12	251 17 48	-12 06 09	253 53 46	04 38 16
20:14	-16 30 51	251 17 11	-12 20 30	253 53 29	04 37 45
20:15	-16 44 31	251 16 33	-12 34 50	253 53 11	04 37 14
20:16	-16 58 10	251 15 54	-12 49 10	253 52 52	04 36 43
20:17	-17 11 49	251 15 14	-13 03 31	253 52 32	04 36 12
20:18	-17 25 28	251 14 32	-13 17 51	253 52 10	04 35 40
20:19	-17 39 07	251 13 49	-13 32 11	253 51 48	04 35 09
20:20	-17 52 46	251 13 05	-13 46 32	253 51 24	04 34 38
20:21	-18 06 24	251 12 20	-14 00 52	253 51 00	04 34 06
20:22	-18 20 03	251 11 33	-14 15 13	253 50 34	04 33 35
20:23	-18 33 42	251 10 45	-14 29 33	253 50 07	04 33 03
20:24	-18 47 20	251 09 56	-14 43 54	253 49 38	04 32 32
20:25	-19 00 59	251 09 05	-14 58 14	253 49 09	04 32 00

sumber: perisian SPPFv1.3



SEKSYEN GEODESI
BAHAGIAN PEMETAAN
JABATAN UKUR DAN PEMETAAN MALAYSIA
KUALA LUMPUR
TEL: 03-26170638
FAX: 03-26912757

<http://www.geodesi.jupem.gov.my>

e-mail: geodesicommment@jupem.gov.my