

DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 19 : 13	11-Feb-2021	Matahari terbenam: 19 : 28
Umur hilal: -07 j 53 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)
101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U		

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)
18:28	09 29 05	249 37 17	13 45 45	254 57 28	06 33 57
18:29	09 15 39	249 39 04	13 31 21	254 59 11	06 33 32
18:30	09 02 12	249 40 51	13 16 57	255 00 52	06 33 06
18:31	08 48 46	249 42 35	13 02 33	255 02 33	06 32 41
18:32	08 35 19	249 44 19	12 48 10	255 04 12	06 32 16
18:33	08 21 54	249 46 01	12 33 46	255 05 50	06 31 50
18:34	08 08 28	249 47 42	12 19 22	255 07 27	06 31 25
18:35	07 55 03	249 49 22	12 04 59	255 09 03	06 31 00
18:36	07 41 38	249 51 00	11 50 35	255 10 37	06 30 34
18:37	07 28 13	249 52 38	11 36 12	255 12 11	06 30 09
18:38	07 14 49	249 54 14	11 21 49	255 13 43	06 29 43
18:39	07 01 26	249 55 48	11 07 25	255 15 15	06 29 18
18:40	06 48 03	249 57 22	10 53 02	255 16 45	06 28 52
18:41	06 34 41	249 58 54	10 38 39	255 18 15	06 28 27
18:42	06 21 19	250 00 25	10 24 17	255 19 43	06 28 01

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: geodesicoment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

11-Feb-2021

PICC, Putrajaya

101° 40' 36" T, 02° 53' 40" U

Bulan terbenam: 19 : 13

Umur hilal: -07 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 28

Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)

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/LENGKUNG (D M S)
18:43	06 07 58	250 01 54	10 09 54	255 21 10	06 27 35
18:44	05 54 37	250 03 23	09 55 32	255 22 36	06 27 10
18:45	05 41 18	250 04 50	09 41 09	255 24 01	06 26 44
18:46	05 27 59	250 06 16	09 26 48	255 25 25	06 26 18
18:47	05 14 42	250 07 41	09 12 26	255 26 48	06 25 53
18:48	05 01 26	250 09 05	08 58 04	255 28 10	06 25 27
18:49	04 48 10	250 10 27	08 43 43	255 29 31	06 25 01
18:50	04 34 57	250 11 48	08 29 23	255 30 51	06 24 36
18:51	04 21 44	250 13 08	08 15 02	255 32 10	06 24 10
18:52	04 08 34	250 14 27	08 00 42	255 33 28	06 23 44
18:53	03 55 25	250 15 44	07 46 23	255 34 45	06 23 18
18:54	03 42 18	250 17 01	07 32 04	255 36 01	06 22 52
18:55	03 29 14	250 18 16	07 17 45	255 37 16	06 22 27
18:56	03 16 12	250 19 30	07 03 27	255 38 30	06 22 01
18:57	03 03 12	250 20 43	06 49 10	255 39 42	06 21 35

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: geodesicomment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

11-Feb-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 19 : 13

Umur hilal: -07 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 28

Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)

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/LENGKUNG (D M S)
18:58	02 50 16	250 21 54	06 34 53	255 40 54	06 21 09
18:59	02 37 24	250 23 05	06 20 37	255 42 05	06 20 43
19:00	02 24 35	250 24 14	06 06 22	255 43 15	06 20 17
19:01	02 11 51	250 25 22	05 52 08	255 44 24	06 19 51
19:02	01 59 11	250 26 29	05 37 55	255 45 32	06 19 25
19:03	01 46 37	250 27 35	05 23 43	255 46 39	06 18 59
19:04	01 34 09	250 28 40	05 09 32	255 47 45	06 18 33
19:05	01 21 48	250 29 43	04 55 23	255 48 50	06 18 07
19:06	01 09 35	250 30 45	04 41 15	255 49 54	06 17 41
19:07	00 57 29	250 31 47	04 27 09	255 50 58	06 17 15
19:08	00 45 32	250 32 47	04 13 04	255 52 00	06 16 49
19:09	00 33 45	250 33 45	03 59 02	255 53 01	06 16 23
19:10	00 22 07	250 34 43	03 45 01	255 54 01	06 15 57
19:11	00 10 38	250 35 40	03 31 04	255 55 01	06 15 31
19:12	-00 00 44	250 36 35	03 17 09	255 55 59	06 15 05

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: geodesicoment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

11-Feb-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 19 : 13

Umur hilal: -07 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 28

Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)

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/LENGKUNG (D M S)
19:13	-00 12 02	250 37 29	03 03 17	255 56 57	06 14 39
19:14	-00 23 21	250 38 23	02 49 29	255 57 53	06 14 13
19:15	-00 34 50	250 39 15	02 35 45	255 58 49	06 13 47
19:16	-00 46 41	250 40 05	02 22 05	255 59 43	06 13 21
19:17	-00 59 08	250 40 55	02 08 31	256 00 37	06 12 54
19:18	-01 12 29	250 41 44	01 55 02	256 01 30	06 12 28
19:19	-01 26 59	250 42 31	01 41 40	256 02 22	06 12 02
19:20	-01 42 44	250 43 18	01 28 25	256 03 13	06 11 36
19:21	-01 59 43	250 44 03	01 15 18	256 04 03	06 11 10
19:22	-02 17 39	250 44 47	01 02 20	256 04 52	06 10 44
19:23	-02 36 09	250 45 30	00 49 31	256 05 40	06 10 17
19:24	-02 54 49	250 46 12	00 36 53	256 06 28	06 09 51
19:25	-03 13 16	250 46 52	00 24 26	256 07 14	06 09 25
19:26	-03 31 17	250 47 32	00 12 09	256 07 59	06 08 59
19:27	-03 48 44	250 48 10	00 00 01	256 08 44	06 08 32

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: geodesicoment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

11-Feb-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 19 : 13

Umur hilal: -07 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 28

Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)

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/LENGKUNG (D M S)
19:28	-04 05 36	250 48 48	-00 12 03	256 09 28	06 08 06
19:29	-04 21 56	250 49 24	-00 24 08	256 10 10	06 07 40
19:30	-04 37 48	250 49 59	-00 36 25	256 10 52	06 07 14
19:31	-04 53 22	250 50 33	-00 49 09	256 11 33	06 06 47
19:32	-05 08 03	250 51 06	-01 02 38	256 12 13	06 06 21
19:33	-05 22 36	250 51 37	-01 17 14	256 12 52	06 05 55
19:34	-05 37 16	250 52 08	-01 33 11	256 13 31	06 05 28
19:35	-05 51 39	250 52 37	-01 50 35	256 14 08	06 05 02
19:36	-06 05 52	250 53 06	-02 09 16	256 14 44	06 04 36
19:37	-06 19 57	250 53 33	-02 28 49	256 15 20	06 04 09
19:38	-06 33 56	250 53 59	-02 48 43	256 15 55	06 03 43
19:39	-06 47 50	250 54 24	-03 08 30	256 16 28	06 03 17
19:40	-07 01 40	250 54 48	-03 27 51	256 17 01	06 02 50
19:41	-07 15 28	250 55 11	-03 46 35	256 17 33	06 02 24
19:42	-07 29 12	250 55 32	-04 04 38	256 18 04	06 01 58

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: geodesicoment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

11-Feb-2021

PICC, Putrajaya

101° 40' 36" T, 02° 53' 40" U

Bulan terbenam: 19 : 13

Umur hilal: -07 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 28

Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)

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/LENGGUNG (D M S)
19:43	-07 42 55	250 55 53	-04 22 05	256 18 34	06 01 31
19:44	-07 56 36	250 56 12	-04 39 00	256 19 04	06 01 05
19:45	-08 10 16	250 56 30	-04 55 37	256 19 32	06 00 39
19:46	-08 23 54	250 56 47	-05 09 09	256 20 00	06 00 12
19:47	-08 37 32	250 57 03	-05 26 44	256 20 26	05 59 46
19:48	-08 51 09	250 57 18	-05 42 16	256 20 52	05 59 20
19:49	-09 04 45	250 57 32	-05 57 33	256 21 17	05 58 53
19:50	-09 18 21	250 57 44	-06 12 40	256 21 40	05 58 27
19:51	-09 31 57	250 57 56	-06 27 38	256 22 03	05 58 00
19:52	-09 45 32	250 58 06	-06 42 31	256 22 25	05 57 34
19:53	-09 59 07	250 58 15	-06 57 19	256 22 47	05 57 08
19:54	-10 12 42	250 58 23	-07 12 03	256 23 07	05 56 41
19:55	-10 26 17	250 58 30	-07 26 44	256 23 26	05 56 15
19:56	-10 39 51	250 58 36	-07 41 23	256 23 45	05 55 49
19:57	-10 53 25	250 58 40	-07 56 00	256 24 02	05 55 22

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: geodesicoment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

11-Feb-2021

PICC, Putrajaya

101° 40' 36" T, 02° 53' 40" U

Bulan terbenam: 19 : 13

Umur hilal: -07 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 28

Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)

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/LENGKUNG (D M S)
19:58	-11 07 00	250 58 44	-08 10 35	256 24 19	05 54 56
19:59	-11 20 34	250 58 46	-08 25 09	256 24 35	05 54 29
20:00	-11 34 08	250 58 47	-08 39 42	256 24 50	05 54 03
20:01	-11 47 42	250 58 47	-08 54 14	256 25 04	05 53 37
20:02	-12 01 17	250 58 46	-09 08 46	256 25 17	05 53 10
20:03	-12 14 51	250 58 44	-09 23 18	256 25 29	05 52 44
20:04	-12 28 25	250 58 40	-09 37 49	256 25 40	05 52 18
20:05	-12 41 59	250 58 35	-09 52 19	256 25 51	05 51 51
20:06	-12 55 33	250 58 30	-10 06 50	256 26 00	05 51 25
20:07	-13 09 07	250 58 23	-10 21 20	256 26 09	05 50 59
20:08	-13 22 41	250 58 14	-10 35 50	256 26 16	05 50 32
20:09	-13 36 16	250 58 05	-10 50 20	256 26 23	05 50 06
20:10	-13 49 50	250 57 54	-11 04 50	256 26 29	05 49 40
20:11	-14 03 24	250 57 43	-11 19 20	256 26 34	05 49 13
20:12	-14 16 58	250 57 30	-11 33 50	256 26 37	05 48 47

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: geodesicoment@jupem.gov.my

DATA RUKYAH

11-Feb-2021

PICC, Putrajaya

101° 40' 36" T, 02° 53' 40" U

Bulan terbenam: 19 : 13

Umur hilal: -07 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 28

Ijtimak: 03:06 (12-2-2021)

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/LENGKUNG (D M S)
20:13	-14 30 32	250 57 16	-11 48 21	256 26 40	05 48 21
20:14	-14 44 06	250 57 00	-12 02 51	256 26 43	05 47 54
20:15	-14 57 40	250 56 44	-12 17 21	256 26 44	05 47 28
20:16	-15 11 15	250 56 26	-12 31 51	256 26 44	05 47 02
20:17	-15 24 49	250 56 07	-12 46 21	256 26 43	05 46 36
20:18	-15 38 23	250 55 47	-13 00 51	256 26 41	05 46 09
20:19	-15 51 57	250 55 26	-13 15 21	256 26 39	05 45 43
20:20	-16 05 31	250 55 03	-13 29 52	256 26 35	05 45 17
20:21	-16 19 05	250 54 39	-13 44 22	256 26 31	05 44 51
20:22	-16 32 39	250 54 14	-13 58 53	256 26 25	05 44 24
20:23	-16 46 13	250 53 48	-14 13 23	256 26 19	05 43 58
20:24	-16 59 47	250 53 21	-14 27 54	256 26 12	05 43 32
20:25	-17 13 21	250 52 52	-14 42 24	256 26 03	05 43 06
20:26	-17 26 55	250 52 22	-14 56 55	256 25 54	05 42 40
20:27	-17 40 29	250 51 51	-15 11 26	256 25 44	05 42 13

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: geodesicoment@jupem.gov.my