

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 25	06-Nov-2021 PICC, Putrajaya	Matahari terbenam: 18 : 57
Umur hilal: 39 j 11 m	101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U	Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)

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/LENKUNG (D M S)
17:57	31 49 29	241 55 52	13 35 56	252 40 33	20 29 09
17:58	31 36 39	242 00 43	13 21 42	252 42 21	20 29 34
17:59	31 23 48	242 05 31	13 07 28	252 44 08	20 30 00
18:00	31 10 56	242 10 16	12 53 14	252 45 54	20 30 25
18:01	30 58 04	242 14 59	12 39 00	252 47 39	20 30 50
18:02	30 45 11	242 19 39	12 24 46	252 49 22	20 31 16
18:03	30 32 18	242 24 17	12 10 32	252 51 04	20 31 41
18:04	30 19 25	242 28 51	11 56 18	252 52 45	20 32 07
18:05	30 06 31	242 33 24	11 42 04	252 54 25	20 32 33
18:06	29 53 36	242 37 53	11 27 51	252 56 03	20 32 58
18:07	29 40 42	242 42 20	11 13 37	252 57 40	20 33 24
18:08	29 27 46	242 46 45	10 59 24	252 59 16	20 33 50
18:09	29 14 51	242 51 06	10 45 10	253 00 51	20 34 15
18:10	29 01 55	242 55 26	10 30 57	253 02 25	20 34 41
18:11	28 48 58	242 59 43	10 16 44	253 03 57	20 35 07

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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 25	06-Nov-2021	Matahari terbenam: 18 : 57
Umur hilal: 39 j 11 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)
	$101^{\circ} 40' 36'' \text{ T}, 02^{\circ} 53' 40'' \text{ U}$	

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/LENGKUNG (D M S)
18:12	28 36 01	243 03 57	10 02 31	253 05 28	20 35 33
18:13	28 23 04	243 08 09	09 48 18	253 06 58	20 35 59
18:14	28 10 06	243 12 19	09 34 05	253 08 27	20 36 25
18:15	27 57 08	243 16 26	09 19 53	253 09 55	20 36 51
18:16	27 44 09	243 20 31	09 05 41	253 11 21	20 37 18
18:17	27 31 10	243 24 33	08 51 29	253 12 46	20 37 44
18:18	27 18 11	243 28 33	08 37 17	253 14 10	20 38 10
18:19	27 05 12	243 32 31	08 23 06	253 15 33	20 38 36
18:20	26 52 12	243 36 27	08 08 55	253 16 55	20 39 03
18:21	26 39 11	243 40 20	07 54 45	253 18 16	20 39 29
18:22	26 26 11	243 44 11	07 40 35	253 19 35	20 39 56
18:23	26 13 10	243 47 59	07 26 25	253 20 54	20 40 22
18:24	26 00 08	243 51 46	07 12 16	253 22 11	20 40 49
18:25	25 47 07	243 55 30	06 58 07	253 23 27	20 41 15
18:26	25 34 05	243 59 12	06 44 00	253 24 42	20 41 42

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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 25	06-Nov-2021	Matahari terbenam: 18 : 57			
Umur hilal: 39 j 11 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)			
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/LENGKUNG ( D M S )

18:27	25 21 02	244 02 52	06 29 52	253 25 56	20 42 09
18:28	25 08 00	244 06 30	06 15 46	253 27 09	20 42 36
18:29	24 54 57	244 10 05	06 01 40	253 28 20	20 43 02
18:30	24 41 53	244 13 39	05 47 36	253 29 31	20 43 29
18:31	24 28 50	244 17 10	05 33 32	253 30 40	20 43 56
18:32	24 15 46	244 20 39	05 19 29	253 31 48	20 44 23
18:33	24 02 42	244 24 07	05 05 28	253 32 56	20 44 50
18:34	23 49 37	244 27 32	04 51 28	253 34 02	20 45 18
18:35	23 36 33	244 30 55	04 37 29	253 35 07	20 45 45
18:36	23 23 28	244 34 16	04 23 32	253 36 11	20 46 12
18:37	23 10 22	244 37 35	04 09 37	253 37 13	20 46 39
18:38	22 57 17	244 40 52	03 55 44	253 38 15	20 47 07
18:39	22 44 11	244 44 07	03 41 53	253 39 16	20 47 34
18:40	22 31 05	244 47 20	03 28 05	253 40 15	20 48 01
18:41	22 17 59	244 50 31	03 14 20	253 41 14	20 48 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: [geodesicomment@jupem.gov.my](mailto:geodesicomment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 25	06-Nov-2021	Matahari terbenam: 18 : 57			
Umur hilal: 39 j 11 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)			
$101^{\circ} 40' 36'' \text{ T}, 02^{\circ} 53' 40'' \text{ U}$					
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/LENGKUNG (D M S)

18:42	22 04 52	244 53 41	03 00 37	253 42 11	20 48 57
18:43	21 51 46	244 56 48	02 46 59	253 43 08	20 49 24
18:44	21 38 39	244 59 53	02 33 24	253 44 03	20 49 52
18:45	21 25 32	245 02 57	02 19 54	253 44 57	20 50 20
18:46	21 12 24	245 05 58	02 06 29	253 45 51	20 50 47
18:47	20 59 17	245 08 58	01 53 09	253 46 43	20 51 15
18:48	20 46 09	245 11 56	01 39 56	253 47 34	20 51 43
18:49	20 33 01	245 14 52	01 26 50	253 48 24	20 52 11
18:50	20 19 52	245 17 46	01 13 53	253 49 13	20 52 39
18:51	20 06 44	245 20 38	01 01 04	253 50 01	20 53 07
18:52	19 53 35	245 23 29	00 48 24	253 50 48	20 53 35
18:53	19 40 27	245 26 18	00 35 55	253 51 33	20 54 04
18:54	19 27 18	245 29 05	00 23 36	253 52 18	20 54 32
18:55	19 14 08	245 31 50	00 11 28	253 53 02	20 55 00
18:56	19 00 59	245 34 33	-00 00 33	253 53 44	20 55 28

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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

06-Nov-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 20 : 25

Umur hilal: 39 j 11 m

Matahari terbenam: 18 : 57

Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)

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)
18:57	18 47 49	245 37 15	-00 12 29	253 54 26	20 55 57
18:58	18 34 40	245 39 55	-00 24 26	253 55 07	20 56 25
18:59	18 21 30	245 42 33	-00 36 36	253 55 46	20 56 54
19:00	18 08 20	245 45 10	-00 49 12	253 56 25	20 57 22
19:01	17 55 10	245 47 44	-01 02 34	253 57 02	20 57 51
19:02	17 42 00	245 50 18	-01 16 59	253 57 39	20 58 20
19:03	17 28 49	245 52 49	-01 32 45	253 58 14	20 58 49
19:04	17 15 39	245 55 19	-01 49 56	253 58 48	20 59 17
19:05	17 02 28	245 57 47	-02 08 22	253 59 22	20 59 46
19:06	16 49 17	246 00 13	-02 27 41	253 59 54	21 00 15
19:07	16 36 06	246 02 38	-02 47 22	254 00 25	21 00 44
19:08	16 22 55	246 05 01	-03 06 58	254 00 56	21 01 13
19:09	16 09 44	246 07 23	-03 26 10	254 01 25	21 01 42
19:10	15 56 33	246 09 42	-03 44 45	254 01 53	21 02 12
19:11	15 43 22	246 12 01	-04 02 42	254 02 20	21 02 41

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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 25	06-Nov-2021	Matahari terbenam: 18 : 57
Umur hilal: 39 j 11 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)
	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/LENGKUNG (D M S)
19:12	15 30 10	246 14 17	-04 20 02	254 02 46	21 03 10
19:13	15 16 59	246 16 33	-04 36 50	254 03 11	21 03 39
19:14	15 03 47	246 18 46	-04 53 16	254 03 35	21 04 09
19:15	14 50 35	246 20 58	-05 08 05	254 03 58	21 04 38
19:16	14 37 24	246 23 08	-05 24 12	254 04 20	21 05 08
19:17	14 24 12	246 25 17	-05 39 38	254 04 41	21 05 37
19:18	14 11 00	246 27 24	-05 54 47	254 05 01	21 06 07
19:19	13 57 48	246 29 30	-06 09 46	254 05 20	21 06 37
19:20	13 44 37	246 31 34	-06 24 37	254 05 38	21 07 07
19:21	13 31 25	246 33 37	-06 39 21	254 05 55	21 07 36
19:22	13 18 13	246 35 38	-06 54 01	254 06 10	21 08 06
19:23	13 05 01	246 37 38	-07 08 36	254 06 25	21 08 36
19:24	12 51 49	246 39 36	-07 23 09	254 06 39	21 09 06
19:25	12 38 37	246 41 33	-07 37 39	254 06 51	21 09 36
19:26	12 25 25	246 43 28	-07 52 07	254 07 03	21 10 06

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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 25	06-Nov-2021	Matahari terbenam: 18 : 57
Umur hilal: 39 j 11 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)
	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/LENGKUNG (D M S)
19:27	12 12 13	246 45 22	-08 06 34	254 07 13	21 10 37
19:28	11 59 02	246 47 14	-08 20 59	254 07 23	21 11 07
19:29	11 45 50	246 49 05	-08 35 23	254 07 31	21 11 37
19:30	11 32 38	246 50 54	-08 49 47	254 07 39	21 12 08
19:31	11 19 27	246 52 42	-09 04 10	254 07 45	21 12 38
19:32	11 06 15	246 54 28	-09 18 32	254 07 50	21 13 09
19:33	10 53 04	246 56 13	-09 32 54	254 07 55	21 13 39
19:34	10 39 52	246 57 57	-09 47 16	254 07 58	21 14 10
19:35	10 26 41	246 59 39	-10 01 37	254 08 00	21 14 40
19:36	10 13 30	247 01 19	-10 15 58	254 08 01	21 15 11
19:37	10 00 19	247 02 59	-10 30 19	254 08 01	21 15 42
19:38	09 47 08	247 04 36	-10 44 40	254 08 00	21 16 13
19:39	09 33 57	247 06 13	-10 59 01	254 07 58	21 16 44
19:40	09 20 47	247 07 48	-11 13 22	254 07 55	21 17 15
19:41	09 07 37	247 09 22	-11 27 43	254 07 50	21 17 46

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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 25	06-Nov-2021	Matahari terbenam: 18 : 57
Umur hilal: 39 j 11 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 05:15 (5-11-2021)
	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/LENGKUNG (D M S)
19:42	08 54 27	247 10 54	-11 42 04	254 07 45	21 18 17
19:43	08 41 17	247 12 25	-11 56 25	254 07 39	21 18 48
19:44	08 28 08	247 13 54	-12 10 45	254 07 31	21 19 19
19:45	08 14 59	247 15 22	-12 25 06	254 07 22	21 19 51
19:46	08 01 50	247 16 49	-12 39 27	254 07 13	21 20 22
19:47	07 48 42	247 18 15	-12 53 48	254 07 02	21 20 53
19:48	07 35 34	247 19 39	-13 08 09	254 06 50	21 21 25
19:49	07 22 26	247 21 01	-13 22 30	254 06 37	21 21 56
19:50	07 09 19	247 22 23	-13 36 51	254 06 23	21 22 28
19:51	06 56 13	247 23 43	-13 51 12	254 06 08	21 23 00
19:52	06 43 07	247 25 01	-14 05 33	254 05 51	21 23 31
19:53	06 30 01	247 26 19	-14 19 55	254 05 34	21 24 03
19:54	06 16 57	247 27 35	-14 34 16	254 05 15	21 24 35
19:55	06 03 53	247 28 49	-14 48 37	254 04 56	21 25 07
19:56	05 50 50	247 30 03	-15 02 58	254 04 35	21 25 39

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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)