

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)
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/LENKUNG (D M S)
18:19	17 51 47	276 09 20	14 05 49	278 23 38	04 11 04
18:20	17 37 17	276 09 46	13 51 04	278 23 52	04 11 17
18:21	17 22 47	276 10 12	13 36 19	278 24 06	04 11 29
18:22	17 08 17	276 10 39	13 21 34	278 24 21	04 11 41
18:23	16 53 47	276 11 06	13 06 49	278 24 37	04 11 54
18:24	16 39 17	276 11 33	12 52 04	278 24 53	04 12 07
18:25	16 24 47	276 12 01	12 37 20	278 25 10	04 12 19
18:26	16 10 18	276 12 29	12 22 36	278 25 27	04 12 32
18:27	15 55 49	276 12 58	12 07 52	278 25 45	04 12 45
18:28	15 41 20	276 13 26	11 53 08	278 26 04	04 12 58
18:29	15 26 51	276 13 56	11 38 24	278 26 23	04 13 11
18:30	15 12 22	276 14 25	11 23 41	278 26 43	04 13 24
18:31	14 57 53	276 14 56	11 08 57	278 27 03	04 13 37
18:32	14 43 25	276 15 26	10 54 14	278 27 24	04 13 50
18:33	14 28 57	276 15 57	10 39 32	278 27 45	04 14 03

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: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19			
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)			
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 )

18:34	14 14 29	276 16 28	10 24 49	278 28 07	04 14 17
18:35	14 00 01	276 17 00	10 10 07	278 28 30	04 14 30
18:36	13 45 33	276 17 32	09 55 25	278 28 53	04 14 43
18:37	13 31 06	276 18 04	09 40 44	278 29 16	04 14 57
18:38	13 16 39	276 18 37	09 26 03	278 29 41	04 15 11
18:39	13 02 12	276 19 10	09 11 22	278 30 05	04 15 24
18:40	12 47 45	276 19 43	08 56 42	278 30 31	04 15 38
18:41	12 33 18	276 20 17	08 42 02	278 30 57	04 15 52
18:42	12 18 52	276 20 51	08 27 23	278 31 23	04 16 06
18:43	12 04 26	276 21 26	08 12 44	278 31 50	04 16 20
18:44	11 50 00	276 22 01	07 58 05	278 32 18	04 16 34
18:45	11 35 35	276 22 36	07 43 28	278 32 46	04 16 48
18:46	11 21 10	276 23 12	07 28 50	278 33 15	04 17 03
18:47	11 06 45	276 23 48	07 14 14	278 33 45	04 17 17
18:48	10 52 20	276 24 25	06 59 38	278 34 14	04 17 31

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: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19			
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)			
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 )

18:49	10 37 56	276 25 02	06 45 03	278 34 45	04 17 46
18:50	10 23 32	276 25 39	06 30 29	278 35 16	04 18 00
18:51	10 09 08	276 26 17	06 15 56	278 35 48	04 18 15
18:52	09 54 45	276 26 55	06 01 23	278 36 20	04 18 30
18:53	09 40 22	276 27 34	05 46 52	278 36 53	04 18 45
18:54	09 26 00	276 28 12	05 32 22	278 37 26	04 19 00
18:55	09 11 38	276 28 52	05 17 54	278 38 00	04 19 14
18:56	08 57 17	276 29 31	05 03 26	278 38 35	04 19 29
18:57	08 42 56	276 30 11	04 49 00	278 39 10	04 19 45
18:58	08 28 35	276 30 52	04 34 36	278 39 45	04 20 00
18:59	08 14 15	276 31 33	04 20 14	278 40 22	04 20 15
19:00	07 59 56	276 32 14	04 05 54	278 40 58	04 20 30
19:01	07 45 37	276 32 55	03 51 36	278 41 36	04 20 46
19:02	07 31 19	276 33 37	03 37 21	278 42 14	04 21 01
19:03	07 17 01	276 34 20	03 23 09	278 42 52	04 21 17

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: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)
	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)
19:04	07 02 45	276 35 03	03 09 00	278 43 31	04 21 33
19:05	06 48 29	276 35 46	02 54 55	278 44 11	04 21 48
19:06	06 34 14	276 36 29	02 40 53	278 44 51	04 22 04
19:07	06 20 00	276 37 13	02 26 56	278 45 32	04 22 20
19:08	06 05 46	276 37 58	02 13 05	278 46 14	04 22 36
19:09	05 51 34	276 38 43	01 59 19	278 46 56	04 22 52
19:10	05 37 23	276 39 28	01 45 40	278 47 38	04 23 08
19:11	05 23 14	276 40 13	01 32 08	278 48 22	04 23 24
19:12	05 09 05	276 40 59	01 18 44	278 49 05	04 23 40
19:13	04 54 59	276 41 46	01 05 29	278 49 50	04 23 57
19:14	04 40 53	276 42 32	00 52 24	278 50 35	04 24 13
19:15	04 26 50	276 43 20	00 39 30	278 51 20	04 24 30
19:16	04 12 49	276 44 07	00 26 48	278 52 06	04 24 46
19:17	03 58 49	276 44 55	00 14 16	278 52 53	04 25 03
19:18	03 44 53	276 45 44	00 01 53	278 53 41	04 25 20

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: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)
	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)
19:19	03 30 58	276 46 33	-00 10 24	278 54 29	04 25 37
19:20	03 17 07	276 47 22	-00 22 41	278 55 17	04 25 53
19:21	03 03 19	276 48 12	-00 35 09	278 56 06	04 26 10
19:22	02 49 35	276 49 02	-00 48 03	278 56 56	04 26 27
19:23	02 35 55	276 49 52	-01 01 42	278 57 46	04 26 45
19:24	02 22 19	276 50 43	-01 16 28	278 58 37	04 27 02
19:25	02 08 49	276 51 35	-01 32 39	278 59 29	04 27 19
19:26	01 55 24	276 52 26	-01 50 19	279 00 21	04 27 36
19:27	01 42 06	276 53 19	-02 09 18	279 01 14	04 27 54
19:28	01 28 55	276 54 11	-02 29 11	279 02 08	04 28 11
19:29	01 15 52	276 55 04	-02 49 25	279 03 02	04 28 29
19:30	01 02 59	276 55 58	-03 09 31	279 03 56	04 28 47
19:31	00 50 14	276 56 52	-03 29 09	279 04 52	04 29 04
19:32	00 37 41	276 57 46	-03 48 08	279 05 48	04 29 22
19:33	00 25 18	276 58 41	-04 06 27	279 06 44	04 29 40

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: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19			
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)			
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)

19:34	00 13 05	276 59 37	-04 24 06	279 07 41	04 29 58
19:35	00 01 01	277 00 32	-04 41 14	279 08 39	04 30 16
19:36	-00 10 58	277 01 28	-04 58 11	279 09 38	04 30 34
19:37	-00 22 57	277 02 25	-05 13 11	279 10 37	04 30 52
19:38	-00 35 07	277 03 22	-05 29 36	279 11 37	04 31 11
19:39	-00 47 41	277 04 20	-05 45 19	279 12 37	04 31 29
19:40	-01 00 59	277 05 18	-06 00 48	279 13 38	04 31 48
19:41	-01 15 18	277 06 16	-06 16 07	279 14 40	04 32 06
19:42	-01 30 57	277 07 15	-06 31 19	279 15 42	04 32 25
19:43	-01 48 01	277 08 14	-06 46 24	279 16 46	04 32 43
19:44	-02 06 23	277 09 14	-07 01 25	279 17 49	04 33 02
19:45	-02 25 40	277 10 14	-07 16 21	279 18 54	04 33 21
19:46	-02 45 22	277 11 15	-07 31 15	279 19 59	04 33 40
19:47	-03 05 02	277 12 16	-07 46 07	279 21 05	04 33 59
19:48	-03 24 18	277 13 18	-08 00 56	279 22 11	04 34 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: [geodesicoment@jupem.gov.my](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19			
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)			
$101^{\circ} 40' 36'' \text{ T}, 02^{\circ} 53' 40'' \text{ U}$					
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/LINGKUNG (D M S)

19:49	-03 42 59	277 14 20	-08 15 45	279 23 18	04 34 37
19:50	-04 01 01	277 15 23	-08 30 32	279 24 26	04 34 56
19:51	-04 18 25	277 16 26	-08 45 18	279 25 34	04 35 15
19:52	-04 35 17	277 17 30	-09 00 03	279 26 43	04 35 35
19:53	-04 51 45	277 18 34	-09 14 47	279 27 53	04 35 54
19:54	-05 07 23	277 19 38	-09 29 31	279 29 04	04 36 14
19:55	-05 22 46	277 20 44	-09 44 15	279 30 15	04 36 33
19:56	-05 38 14	277 21 49	-09 58 58	279 31 27	04 36 53
19:57	-05 53 25	277 22 55	-10 13 42	279 32 40	04 37 13
19:58	-06 08 25	277 24 02	-10 28 24	279 33 53	04 37 33
19:59	-06 23 16	277 25 09	-10 43 07	279 35 07	04 37 52
20:00	-06 38 01	277 26 17	-10 57 50	279 36 22	04 38 12
20:01	-06 52 41	277 27 25	-11 12 32	279 37 38	04 38 33
20:02	-07 07 17	277 28 33	-11 27 15	279 38 54	04 38 53
20:03	-07 21 49	277 29 42	-11 41 57	279 40 11	04 39 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](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 19 : 36	12-Apr-2021	Matahari terbenam: 19 : 19
Umur hilal: 09 j 05 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 10:31 (12-4-2021)
	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)
20:04	-07 36 19	277 30 52	-11 56 39	279 41 29	04 39 33
20:05	-07 50 46	277 32 02	-12 11 22	279 42 48	04 39 54
20:06	-08 05 12	277 33 13	-12 26 04	279 44 07	04 40 14
20:07	-08 19 36	277 34 24	-12 40 46	279 45 27	04 40 34
20:08	-08 34 00	277 35 36	-12 55 28	279 46 48	04 40 55
20:09	-08 48 22	277 36 48	-13 10 11	279 48 10	04 41 16
20:10	-09 02 44	277 38 01	-13 24 53	279 49 32	04 41 36
20:11	-09 17 05	277 39 15	-13 39 35	279 50 55	04 41 57
20:12	-09 31 25	277 40 29	-13 54 17	279 52 19	04 42 18
20:13	-09 45 45	277 41 43	-14 09 00	279 53 44	04 42 39
20:14	-10 00 05	277 42 58	-14 23 42	279 55 10	04 43 00
20:15	-10 14 24	277 44 14	-14 38 24	279 56 36	04 43 21
20:16	-10 28 43	277 45 30	-14 53 06	279 58 03	04 43 42
20:17	-10 43 02	277 46 47	-15 07 49	279 59 31	04 44 04
20:18	-10 57 21	277 48 04	-15 22 31	280 01 00	04 44 25

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)