

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 14	14-Mac-2021	Matahari terbenam: 19 : 25
Umur hilal: 25 j 53 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)
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/LENGGUNG (D M S)
18:25	25 44 58	266 12 08	14 16 11	266 49 40	11 46 17
18:26	25 30 23	266 13 36	14 01 17	266 50 39	11 46 36
18:27	25 15 48	266 15 02	13 46 24	266 51 38	11 46 56
18:28	25 01 12	266 16 29	13 31 31	266 52 36	11 47 16
18:29	24 46 37	266 17 55	13 16 37	266 53 34	11 47 36
18:30	24 32 02	266 19 20	13 01 44	266 54 32	11 47 56
18:31	24 17 27	266 20 45	12 46 52	266 55 29	11 48 16
18:32	24 02 52	266 22 09	12 31 59	266 56 27	11 48 36
18:33	23 48 17	266 23 33	12 17 06	266 57 23	11 48 57
18:34	23 33 42	266 24 56	12 02 14	266 58 20	11 49 17
18:35	23 19 07	266 26 19	11 47 22	266 59 16	11 49 37
18:36	23 04 32	266 27 42	11 32 30	267 00 13	11 49 57
18:37	22 49 57	266 29 04	11 17 38	267 01 08	11 50 18
18:38	22 35 22	266 30 25	11 02 46	267 02 04	11 50 38
18:39	22 20 48	266 31 47	10 47 55	267 02 59	11 50 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: [geodesicoment@jupem.gov.my](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

Bulan terbenam: 20 : 14	14-Mac-2021	Matahari terbenam: 19 : 25			
Umur hilal: 25 j 53 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)			
$101^{\circ} 40' 36'' \text{ T}, 02^{\circ} 53' 40'' \text{ U}$					
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)

18:40	22 06 13	266 33 07	10 33 04	267 03 54	11 51 19
18:41	21 51 39	266 34 28	10 18 13	267 04 49	11 51 40
18:42	21 37 04	266 35 47	10 03 23	267 05 44	11 52 01
18:43	21 22 30	266 37 07	09 48 32	267 06 38	11 52 21
18:44	21 07 55	266 38 26	09 33 43	267 07 32	11 52 42
18:45	20 53 21	266 39 44	09 18 53	267 08 26	11 53 03
18:46	20 38 47	266 41 03	09 04 04	267 09 20	11 53 24
18:47	20 24 13	266 42 20	08 49 15	267 10 13	11 53 45
18:48	20 09 39	266 43 38	08 34 27	267 11 06	11 54 06
18:49	19 55 05	266 44 55	08 19 39	267 11 59	11 54 27
18:50	19 40 31	266 46 12	08 04 52	267 12 52	11 54 48
18:51	19 25 57	266 47 28	07 50 05	267 13 44	11 55 10
18:52	19 11 24	266 48 44	07 35 18	267 14 37	11 55 31
18:53	18 56 50	266 49 59	07 20 33	267 15 29	11 55 52
18:54	18 42 17	266 51 14	07 05 48	267 16 20	11 56 14

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

14-Mac-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 20 : 14

Umur hilal: 25 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 25

Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)

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)
18:55	18 27 43	266 52 29	06 51 04	267 17 12	11 56 35
18:56	18 13 10	266 53 44	06 36 20	267 18 03	11 56 57
18:57	17 58 37	266 54 58	06 21 38	267 18 54	11 57 18
18:58	17 44 03	266 56 11	06 06 56	267 19 45	11 57 40
18:59	17 29 30	266 57 25	05 52 15	267 20 36	11 58 02
19:00	17 14 57	266 58 38	05 37 36	267 21 27	11 58 23
19:01	17 00 25	266 59 51	05 22 58	267 22 17	11 58 45
19:02	16 45 52	267 01 03	05 08 21	267 23 07	11 59 07
19:03	16 31 19	267 02 15	04 53 46	267 23 57	11 59 29
19:04	16 16 47	267 03 27	04 39 12	267 24 47	11 59 51
19:05	16 02 14	267 04 38	04 24 40	267 25 36	12 00 13
19:06	15 47 42	267 05 49	04 10 10	267 26 26	12 00 35
19:07	15 33 10	267 07 00	03 55 43	267 27 15	12 00 58
19:08	15 18 38	267 08 11	03 41 18	267 28 04	12 01 20
19:09	15 04 06	267 09 21	03 26 56	267 28 52	12 01 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: [geodesicomment@jupem.gov.my](mailto:geodesicomment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

14-Mac-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 20 : 14

Umur hilal: 25 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 25

Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)

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)
19:10	14 49 35	267 10 31	03 12 37	267 29 41	12 02 04
19:11	14 35 03	267 11 40	02 58 21	267 30 29	12 02 27
19:12	14 20 32	267 12 50	02 44 10	267 31 18	12 02 49
19:13	14 06 00	267 13 59	02 30 03	267 32 06	12 03 12
19:14	13 51 29	267 15 07	02 16 01	267 32 53	12 03 35
19:15	13 36 58	267 16 16	02 02 05	267 33 41	12 03 57
19:16	13 22 28	267 17 24	01 48 15	267 34 29	12 04 20
19:17	13 07 57	267 18 32	01 34 33	267 35 16	12 04 43
19:18	12 53 27	267 19 40	01 20 58	267 36 03	12 05 06
19:19	12 38 57	267 20 47	01 07 33	267 36 50	12 05 29
19:20	12 24 27	267 21 54	00 54 18	267 37 37	12 05 52
19:21	12 09 57	267 23 01	00 41 14	267 38 24	12 06 15
19:22	11 55 27	267 24 07	00 28 21	267 39 10	12 06 38
19:23	11 40 58	267 25 14	00 15 40	267 39 57	12 07 01
19:24	11 26 29	267 26 20	00 03 08	267 40 43	12 07 24

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

14-Mac-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 20 : 14

Umur hilal: 25 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 25

Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)

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)
19:25	11 12 00	267 27 26	-00 09 18	267 41 29	12 07 47
19:26	10 57 32	267 28 31	-00 21 43	267 42 15	12 08 11
19:27	10 43 04	267 29 37	-00 34 18	267 43 00	12 08 34
19:28	10 28 36	267 30 42	-00 47 19	267 43 46	12 08 58
19:29	10 14 08	267 31 47	-01 01 05	267 44 31	12 09 21
19:30	09 59 41	267 32 51	-01 15 59	267 45 17	12 09 45
19:31	09 45 14	267 33 56	-01 32 18	267 46 02	12 10 08
19:32	09 30 47	267 35 00	-01 50 09	267 46 47	12 10 32
19:33	09 16 21	267 36 04	-02 09 21	267 47 32	12 10 56
19:34	09 01 56	267 37 08	-02 29 29	267 48 16	12 11 20
19:35	08 47 30	267 38 11	-02 49 58	267 49 01	12 11 44
19:36	08 33 05	267 39 15	-03 10 18	267 49 45	12 12 07
19:37	08 18 41	267 40 18	-03 30 08	267 50 30	12 12 31
19:38	08 04 17	267 41 21	-03 49 19	267 51 14	12 12 56
19:39	07 49 54	267 42 24	-04 07 47	267 51 58	12 13 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: 20 : 14	14-Mac-2021	Matahari terbenam: 19 : 25
Umur hilal: 25 j 53 m	PICC, Putrajaya	Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)
	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)
19:40	07 35 31	267 43 26	-04 25 37	267 52 42	12 13 44
19:41	07 21 09	267 44 29	-04 42 55	267 53 26	12 14 08
19:42	07 06 48	267 45 31	-05 00 11	267 54 09	12 14 32
19:43	06 52 28	267 46 33	-05 15 22	267 54 53	12 14 57
19:44	06 38 08	267 47 34	-05 31 46	267 55 36	12 15 21
19:45	06 23 49	267 48 36	-05 47 38	267 56 19	12 15 46
19:46	06 09 31	267 49 37	-06 03 17	267 57 02	12 16 10
19:47	05 55 14	267 50 39	-06 18 46	267 57 45	12 16 35
19:48	05 40 58	267 51 40	-06 34 07	267 58 28	12 17 00
19:49	05 26 44	267 52 41	-06 49 23	267 59 11	12 17 24
19:50	05 12 30	267 53 41	-07 04 34	267 59 54	12 17 49
19:51	04 58 18	267 54 42	-07 19 42	268 00 36	12 18 14
19:52	04 44 08	267 55 42	-07 34 47	268 01 19	12 18 39
19:53	04 30 00	267 56 42	-07 49 49	268 02 01	12 19 04
19:54	04 15 53	267 57 42	-08 04 50	268 02 43	12 19 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: [geodesicoment@jupem.gov.my](mailto:geodesicoment@jupem.gov.my)

## DATA RUKYAH

14-Mac-2021

PICC, Putrajaya

101° 40' 36" T, 02° 53' 40" U

Bulan terbenam: 20 : 14

Umur hilal: 25 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 25

Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)

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)
19:55	04 01 48	267 58 42	-08 19 49	268 03 25	12 19 54
19:56	03 47 46	267 59 42	-08 34 48	268 04 07	12 20 19
19:57	03 33 47	268 00 41	-08 49 45	268 04 49	12 20 45
19:58	03 19 50	268 01 41	-09 04 42	268 05 31	12 21 10
19:59	03 05 56	268 02 40	-09 19 38	268 06 13	12 21 35
20:00	02 52 07	268 03 39	-09 34 34	268 06 54	12 22 01
20:01	02 38 21	268 04 38	-09 49 29	268 07 36	12 22 26
20:02	02 24 39	268 05 37	-10 04 24	268 08 17	12 22 52
20:03	02 11 03	268 06 36	-10 19 19	268 08 58	12 23 17
20:04	01 57 33	268 07 34	-10 34 14	268 09 39	12 23 43
20:05	01 44 08	268 08 33	-10 49 09	268 10 20	12 24 09
20:06	01 30 51	268 09 31	-11 04 03	268 11 01	12 24 35
20:07	01 17 43	268 10 29	-11 18 58	268 11 42	12 25 01
20:08	01 04 43	268 11 27	-11 33 53	268 12 23	12 25 26
20:09	00 51 52	268 12 25	-11 48 47	268 13 04	12 25 52

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

14-Mac-2021

PICC, Putrajaya

101° 40 ' 36 " T, 02° 53 ' 40 " U

Bulan terbenam: 20 : 14

Umur hilal: 25 j 53 m

Matahari terbenam: 19 : 25

Ijtimak: 18:21 (13-3-2021)

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)
20:10	00 39 12	268 13 23	-12 03 42	268 13 44	12 26 18
20:11	00 26 43	268 14 21	-12 18 37	268 14 25	12 26 45
20:12	00 14 24	268 15 18	-12 33 32	268 15 05	12 27 11
20:13	00 02 15	268 16 16	-12 48 26	268 15 46	12 27 37
20:14	-00 09 49	268 17 13	-13 03 21	268 16 26	12 28 03
20:15	-00 21 53	268 18 10	-13 18 16	268 17 06	12 28 30
20:16	-00 34 06	268 19 07	-13 33 11	268 17 46	12 28 56
20:17	-00 46 43	268 20 04	-13 48 06	268 18 26	12 29 22
20:18	-01 00 02	268 21 01	-14 03 02	268 19 06	12 29 49
20:19	-01 14 23	268 21 58	-14 17 57	268 19 46	12 30 16
20:20	-01 30 03	268 22 54	-14 32 52	268 20 26	12 30 42
20:21	-01 47 10	268 23 51	-14 47 47	268 21 06	12 31 09
20:22	-02 05 37	268 24 48	-15 02 43	268 21 45	12 31 36
20:23	-02 25 00	268 25 44	-15 17 38	268 22 25	12 32 03
20:24	-02 44 51	268 26 40	-15 32 34	268 23 04	12 32 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](mailto:geodesicommment@jupem.gov.my)