

## Waktu sholat harian untuk wilayah Bnany selama November 2027.

Tanggal	Hari	Subuh	Terbit	Dhuha	Zuhur	Asar	Maghrib	Isya'	Jam Kiblat
01-11-2027	Senin	04:49	06:03	06:30	11:45	15:45	17:21	18:38	
02-11-2027	Selasa	04:49	06:04	06:30	11:45	15:45	17:21	18:38	
03-11-2027	Rabu	04:50	06:05	06:31	11:45	15:44	17:20	18:37	
04-11-2027	Kamis	04:50	06:05	06:32	11:45	15:44	17:20	18:37	
05-11-2027	Jumat	04:51	06:06	06:32	11:45	15:43	17:19	18:36	
06-11-2027	Sabtu	04:51	06:06	06:33	11:45	15:42	17:19	18:36	
07-11-2027	Ahad	04:52	06:07	06:34	11:46	15:42	17:18	18:35	
08-11-2027	Senin	04:52	06:08	06:34	11:46	15:42	17:18	18:35	
09-11-2027	Selasa	04:53	06:08	06:35	11:46	15:41	17:17	18:35	
10-11-2027	Rabu	04:53	06:09	06:36	11:46	15:41	17:17	18:34	
11-11-2027	Kamis	04:54	06:10	06:36	11:46	15:40	17:16	18:34	
12-11-2027	Jumat	04:54	06:10	06:37	11:46	15:40	17:16	18:34	
13-11-2027	Sabtu	04:55	06:11	06:38	11:46	15:39	17:15	18:33	
14-11-2027	Ahad	04:55	06:11	06:38	11:46	15:39	17:15	18:33	
15-11-2027	Senin	04:56	06:12	06:39	11:46	15:39	17:15	18:33	
16-11-2027	Selasa	04:57	06:13	06:40	11:47	15:38	17:14	18:33	
17-11-2027	Rabu	04:57	06:13	06:41	11:47	15:38	17:14	18:32	
18-11-2027	Kamis	04:58	06:14	06:41	11:47	15:38	17:14	18:32	
19-11-2027	Jumat	04:58	06:15	06:42	11:47	15:38	17:13	18:32	
20-11-2027	Sabtu	04:59	06:16	06:43	11:47	15:37	17:13	18:32	
21-11-2027	Ahad	04:59	06:16	06:43	11:48	15:37	17:13	18:32	
22-11-2027	Senin	05:00	06:17	06:44	11:48	15:37	17:13	18:32	
23-11-2027	Selasa	05:01	06:18	06:45	11:48	15:37	17:13	18:32	
24-11-2027	Rabu	05:01	06:18	06:46	11:48	15:37	17:12	18:32	
25-11-2027	Kamis	05:02	06:19	06:46	11:49	15:37	17:12	18:32	
26-11-2027	Jumat	05:02	06:20	06:47	11:49	15:36	17:12	18:32	
27-11-2027	Sabtu	05:03	06:20	06:48	11:49	15:36	17:12	18:32	
28-11-2027	Ahad	05:04	06:21	06:49	11:50	15:36	17:12	18:32	
29-11-2027	Senin	05:04	06:22	06:49	11:50	15:36	17:12	18:32	
30-11-2027	Selasa	05:05	06:22	06:50	11:50	15:36	17:12	18:32	

Waktu sholat dihitung menggunakan kriteria *University of Islamic Sciences, Karachi*.

Jam Kiblat adalah waktu saat matahari berada pada arah Kiblat (Mekkah) atau berlawanan arah darinya (waktu dalam tanda kurung).

Disiapkan oleh: [Alhabib - Mewarnai dengan Islam - www.al-habib.info](http://www.al-habib.info)