

## DAFTAR PUSTAKA




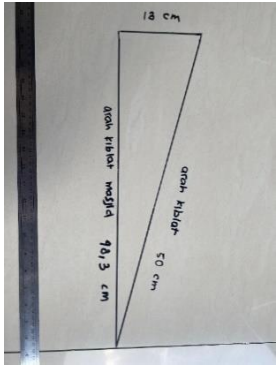

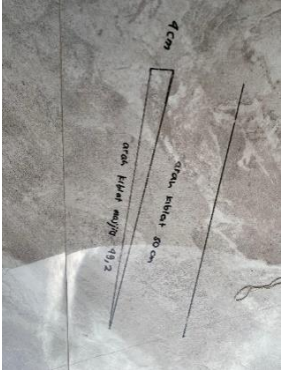
- Abdurrahman, Abu Zakariyya, *Hukum Menghadap Kiblat Ketika Shalat*, “Islam Hari Ini”, (12 november 2024)
- Al Khoiron, Muhamad Fiqhussunnah, *Tongkat Istiwa’ dan Penggunaannya Dalam Penentuan Awal Waktu Dhuhur dan Ashar*, (PROGRAM STUDI ILMU FALAK FAKULTAS SYARI’AH DAN HUKUM UNIVESITAS ISLAM NEGERI WALISONGO SEMARANG, 2018)
- Almaidatussalwa, *ANALISIS AKURASI KALIBRASI ARAH KIBLAT MASJID DENGAN MENGGUNAKAN METODE RASHDUL KIBLAT HARIAN*, (Skripsi Hukum Keluarga Islam Fakultas Syariah Universitas Islam Negeri Banten, 2024)
- Budiwati, Anisah “*TONGKAT ISTIWA’, GLOBAL POSITIONING SYSTEM (GPS) DAN GOOGLE EARTH UNTUK MENENTUKAN TITIK KOORDINAT BUMI DAN APLIKASINYA DALAM PENENTUAN ARAH KIBLAT*”, *AL-AHKAM*, vol. 26 no. 1 April 2016
- Departemen Agama Republik Indonesia, *Al-Quran dan Terjemah*, (Tangerang: Zeeshan Publika, 2010)
- Dinas Komunikasi, Informatika, Persandian dan Statistik - Kabupaten Serang. Page “Sejarah”, diakses pada 5 November 2024 dari <https://kramatwatu.serangkab.go.id/page/sejarah>.
- Fatah, Rohadi Abdul dkk, *Almanak Hisab Rukyat*, (Jakarta : DIREKTORAT JENDERAL BIMBINGAN MASYARAKAT ISLAM KEMENTERIAN AGAMA RI, 2010)
- Galuh, Kusuma Wardhani, Wahyu Kurniawan, dkk, “*Pengujian Pemberlakuan Rumus Segitiga Bola Dalam Penentuan Arah Kiblat Sholat*”, Prosiding Seminar Nasional Sains dan Pendidikan Sains VII UKSW, Maret 2012
- Hadits Shahih Al-Bukhori No. 385 “Kitab Shalat”, Daring diakses pada 1 November 2024 dari <https://www.hadits.id/hadits/bukhari/385>.


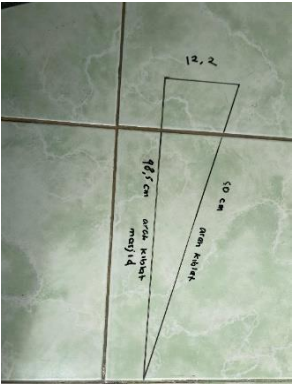

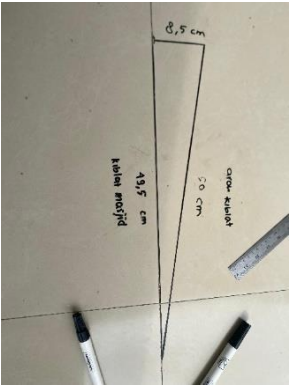


- Hadist Sunan An-Nasa'i No. 737 "Kitab Kiblat", Daring diakses pada 1 November 2024 dari <https://www.hadits.id/hadits/nasai/737>.
- Indiraphasa, Nuriel Shiami *Terjadi Dua Kali Setahun, Apa Itu Rashdul Qiblat? Ini Penjelasan Lembaga Falakiyah PBNU*, Nuonline, (15 Juli 2024)
- Jaya, Dwi Putra *Dinamika Penentuan Arah Kiblat*, Jurnal Ilmiah Mizani Wacana Hukum Ekonomi Dan Keagamaan, (Juli 2018)
- Jayusman, "AKURASI METODE PENENTUAN ARAH KIBLAT: KAJIAN FIQH AL-*IKHTILAF DAN SAINS*", ASAS, Vol.6 No.1 Januari 2014
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI).
- Khairunnisa, Ariba, skripsi : *AKURASI ARAH KIBLAT MASJID KUNO ALABROR BANDAR LAMPUNG DENGAN METODE RASHDUL KIBLAT HARIAN*, (Skripsi Ilmu Falak Fakultas Syariah Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2022)
- Misran, Mahruzaman, *Kursus Asas Falak Syarie Konsep dan Penentuan Arah Kiblat*, " Institut Tanah dan Ukur Negara (INSTUN)", 19 September 2006
- Muhjab, Sayful, *Kiblat Dalam Perspektif Mahzab-Mahzab Fiqh*, Jurnal Yudisia, Vol.5 no.2 (2014)
- Mulyadi, Seto dkk, *Metode Penelitian Kualitatif dan Mixed Method*, (Depok : PT. RAJAGRAFINDO PERSADA, 2019)
- Mushlihin, *Rubu' Mujayyab Sebagai Alat Menentukan Arah Kiblat*, "Referensimakalah.com", 1 Oktober 2013
- Mussafi, Noor Saif Muhammad Fariduddin Jiddan, *PEDOMAN PRAKTIS PENENTUAN ARAH KIBLAT: TINJAUAN FIQH, MATEMATIS, DAN ASTRONOMIS*, (Yogyakarta : Program Studi Matematika Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga, 2020)
- Najamudin, *Kalibrasi dan Penggunaan Alat Ukur*, Bandar Lampung : Universitas Bandar Lampung

- Nurmila, Ila, *Metode Azimuth Kiblat dan Rashd Al-Qiblat dalam Penentuan Arah Kiblat*, "ISTINBATH", Volume 15, Nomor 2, 2020
- Rolly, Maulana Awangga *Pengantar sistem informasi geografis: SEJARAH, DEFINISI DAN KONSEP DASAR*, (Bandung : Kreatif Industri Nusantara, 2019)
- Sado, Arino Bemi "Pengaruh deklinasi Magnetik pada kompas dan koordinat Geografis Bumi terhadap akurasi Arah Kiblat." *AL-AFAQ: Jurnal Ilmu Falak Dan Astronomi* 1.1. 2019.
- Sakirman, *Formulasi Baru Arah Kiblat : Memahami Konsep Rasydul Kiblat Harian Indonesia*, "Al-Qisthu", Vol.16, No.1, July 2018
- Tanjung, Dhiauddin. "Urgensi Kalibrasi Arah Kiblat dalam Penyempurnaan Ibadah Salat." *Al-Manahij: Jurnal Kajian Hukum Islam* 11.1.
- Tuasikal, Muhammad Abduh *Manhajus Salikin: Syarat Shalat, Menghadap Kiblat*, "Rumayso.com", (3 Januari 2019)
- Yusuf Somawinata, *Ilmu Falak Pedoman Lengkap Waktu sholat, Arah Kiblat, Perbandingan Trakih, Awal Bulan Kamariah dan Hisab Ru'yat*, Depok: PT RajaGrafindo Perasada, 2020.
- Zuhdi, Muhammad Harifin dan Ahmad Saifulhaq Al Muhtadi, *Ilmu Falak Astronomi Teori dan Aplikasi Dasar*, (Mataram : UIN Mataram Press, 2021)


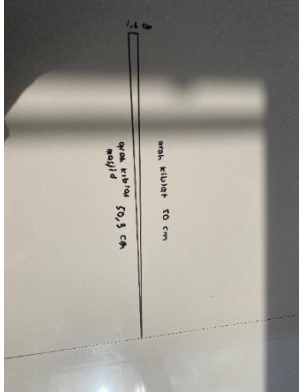
# **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

*Lampiran pada saat pengukuran dan hasil pengukuran*

No	Nama Masjid	Pada saat Pengukuran	Hasil Pengukuran
1	Al-Karomah		
2	Nurul Iman		
3	Baitul Mujtahidin		

<p>4</p>	<p><b>Al-Barkah</b></p>		
<p>5</p>	<p><b>As-Saadah</b></p>		
<p>6</p>	<p><b>Al-Munawir</b></p>		

<p>7</p>	<p><b>At-Taqwa</b></p>		
<p>8</p>	<p><b>Al-Muhajirin</b></p>		
<p>9</p>	<p><b>Al-Barokah</b></p>		

<p>10</p>	<p><b>Roudhotul Jannah</b></p>		
-----------	--------------------------------	---	--

*Lampiran pada saat wawancara*

No	Nama Masjid	Narasumber	Pada saat wawancara
1	Al-Karomah	Bapak Muhammad Syafi'i, Ketua DKM	
2	Nurul Iman	Bapak Kholid Sidiq, Ketua DKM	
3	Baitul Mujtahidin	Bapak Saifullah, Bendahara Masjid	

4	Al-Barkah	Bapak Yamin, Ketua DKM	
5	As-Saadah	Bapak Yani, Ketua DKM	
6	Al-Munawir	Bapak Sahrul, ketua DKM	

7	<b>At-Taqwa</b>	<b>Bapak Maman, Ketua DKM</b>	
8	<b>Al-Muhajirin</b>	<b>diwakilkan oleh istri dari Bapak Baihaqi, ketua DKM</b>	
9	<b>Al-Barokah</b>	<b>Bapak Ahmad, Ketua DKM</b>	

<b>10</b>	<b>Roudhotul Jannah</b>	<b>Bapak Doni, ketua DKM</b>	
-----------	-----------------------------	----------------------------------	--