

**ANALISIS PENENTUAN ARAH KIBLAT NELAYAN SAAT DI LAUT  
DALAM PERSPEKTIF EMPAT MAZHAB**

**(Studi Pada Masyarakat Desa Paciran Kabupaten Lamongan)**

**SKRIPSI**

**Oleh**

**Ma'rifatul Ilmiyah**

**NIM. 05020621026**



**UIN SUNAN AMPEL  
S U R A B A Y A**

**Universitas Islam Negeri Sunan Ampel**

**Fakultas Syari'ah dan Hukum**

**Jurusan Hukum Perdata Islam**

**Program Studi Ilmu Falak**

**Surabaya**

**2024**

## PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ma'rifatul Ilmiah  
NIM : 05020621026  
Fakultas/Prodi : Fakultas Syari'ah dan Hukum/ Ilmu Falak  
Judul : Analisis Penentuan Arah Kiblat Nelayan Saat Di Laut Dalam Perspektif Empat Mazhab (Studi Pada Masyarakat Desa Paciran Kabupaten Lamongan)

Menyatakan bahwa skripsi ini secara keseluruhan adalah hasil penelitian/karya saya sendiri, kecuali pada bagian-bagian yang dirujuk sumbernya.

Surabaya, 15 November 2024

Saya yang menyatakan,

  
Ma'rifatul Ilmiah  
NIM.05020621026



UIN SUNAN AMPEL

KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN AMPEL SURABAYA  
FAKULTAS SYARIAH DAN HUKUM  
Jl. Jend. A. Yani 117 Surabaya 60237 Nomor WhatsApp +62 896-7325-0396  
Website: <https://uinsa.ac.id/fsh> Email: [fsh@uinsa.ac.id](mailto:fsh@uinsa.ac.id)

## PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang ditulis oleh:

Nama : Ma'rifatul Ilmiyah  
NIM. : 05020621026  
Judul : Analisis Penentuan Arah Kiblat Nelayan Saat di Laut  
Dalam Perspektif Empat Mazhab (Studi Pada  
Masyarakat Desa Paciran Kabupaten Lamongan)

telah diberikan bimbingan, arahan, dan koreksi sehingga dinyatakan layak, serta disetujui untuk diajukan kepada Fakultas guna diujikan pada sidang munaqasah.

Surabaya, 12 November 2024  
Pembimbing,

**Elly Uzlifatul Jannah, M.H.**  
NIP. 199110032019032018

## PENGESAHAN

Skripsi yang ditulis oleh:

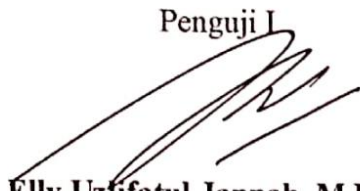
Nama : Ma'rifatul Ilmiah

NIM. : 05020621026

telah dipertahankan di depan sidang Majelis Munaqasah Skripsi Fakultas Syariah dan Hukum UIN Sunan Ampel pada hari Senin , tanggal 02 Desember 2024, dan dapat diterima sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan program sarjana strata satu dalam Ilmu Falak.

### Majelis Munaqasah Skripsi:

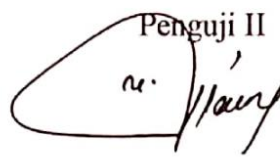
Penguji I



**Elly Uzifatul Jannah, M.H**

NIP. 199110032019032018

Penguji II



**Dr.H.Moh. Imron Rosyadi, S.Ag.,M.H.I**

NIP. 197704152006041002

Penguji III



**Siti Tatmainnul Oulub, M.S.I**

NIP. 198912292015032007

Penguji IV



**Zainatul Ilmiah, M.H**

NIP. 199302152020122020

Surabaya, 12 Desember 2024

Mengesahkan,

Fakultas Syariah dan Hukum

Universitas Islam Negeri Sunan Ampel

Dekan,



**Dr. H. Sugiyah Musafa'ah, M.Ag.**

NIP. 196303271999032001





UIN SUNAN AMPEL  
SURABAYA

KEMENTERIAN AGAMA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN AMPEL SURABAYA  
PERPUSTAKAAN

Jl. Jend. A. Yani 117 Surabaya 60237 Telp. 031-8431972 Fax.031-8413300  
E-Mail: perpustakaan@uinsby.ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika UIN Sunan Ampel Surabaya, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Ma'rifatul Ilmiyah  
NIM : 05020621026  
Fakultas/Jurusan : Syariah dan Hukum / Ilmu Falak  
E-mail address : marifatulilmiyah16@gmail.com

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah :

Sekripsi  Tesis  Desertasi  Lain-lain (.....)  
yang berjudul :

ANALISIS PENENTUAN ARAH KIBLAT NELAYAN SAAT DI LAUT DALAM  
PERSPEKTIF EMPAT MAZHAB (Studi Pada Masyarakat Desa Paciran Kabupaten Lamongan)

beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di Internet atau media lain secara *fulltext* untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 13 Desember 2024

Penulis

(Ma'rifatul Ilmiyah)

## ABSTRAK

Arah kiblat yaitu arah menuju Ka'bah di Makkah, merupakan syarat sah salat bagi setiap Muslim termasuk bagi nelayan yang bekerja di lautan. Namun, menentukan arah kiblat di tengah laut sering kali menimbulkan tantangan terkait akurasi, terutama bagi yang jauh dari mihrab. Oleh karena itu, penelitian ini menggunakan pendekatan fikih, khususnya perspektif empat mazhab agar dapat memfasilitasi praktik ibadah yang tepat bagi para nelayan terutama dalam penentuan arah kiblat di tengah laut. Adapun penelitian ini bertujuan untuk mengetahui cara penentuan arah kiblat nelayan saat di laut di Desa Paciran Kabupaten Lamongan dan mengetahui cara penentuan arah kiblat saat di laut dalam perspektif empat mazhab.

Jenis penelitian ini adalah penelitian lapangan (*Field Research*). Sumber data primer yakni diperoleh melalui wawancara dengan nelayan di Desa Paciran untuk mendapatkan data yang relevan pada topik penelitian. Sedangkan sumber data sekunder dalam penelitian ini menggunakan artikel, buku, skripsi, maupun tulisan yang relevan dengan penelitian tersebut sehingga dapat membantu dalam menganalisis penelitian ini. Penelitian menggunakan analitis deduktif untuk menghasilkan kesimpulan yang khusus dari permasalahan yang umum.

Hasil dari penelitian ini adalah a). Bahwa penentuan arah kiblat yang dilakukan para nelayan di Desa Paciran saat di laut sangat beragam, yakni dengan memanfaatkan tanda-tanda alam seperti Matahari, Bulan, dan bintang yang sesuai dengan ilmu falak tradisional, serta teknologi modern seperti kompas, terutama saat pengamatan langit terhalang cuaca. Para Nelayan juga sering meminta panduan dari nahkoda yang dianggap memiliki kemampuan dalam navigasi. Meskipun cara penentuan arah kiblat para nelayan beragam tujuan utamanya adalah menemukan cara yang paling efektif dan akurat sesuai dengan kondisi di laut b). Penentuan arah kiblat nelayan di Desa Paciran saat di laut menurut pandangan perspektif empat mazhab adalah telah menerapkan prinsip prinsip atau tahapan sesuai dengan fikih empat mazhab dalam upaya penentuan arah kiblat di laut. Para nelayan telah berusaha semaksimal mungkin dalam penentuan arah kiblat yakni dengan menggunakan bantuan benda langit, kompas dan juga bantuan dari nahkoda, meskipun hasil yang diperoleh tidak selalu akurat atau tepat menghadap ke arah kiblat. Menurut empat mazhab Salat para nelayan dianggap sah karena telah menerapkan prinsip prinsip yang telah diajarkan dan juga dengan (dzan) serta keyakinan kuat dari para nelayan bahwa mereka telah menghadap ke arah kiblat.

Adapun saran agar para nelayan diharapkan melengkapi perahu mereka dengan kompas sebagai alat praktis menentukan arah kiblat di laut, terutama saat cuaca menghalangi pengamatan tanda alam seperti Matahari dan bintang. Selain itu, penelitian selanjutnya diharapkan mengkaji penentuan arah kiblat di laut dengan pendekatan astronomi untuk memahami penggunaan benda langit sebagai panduan kiblat. Pendekatan ini bertujuan menghasilkan metode yang lebih akurat dan dapat diandalkan bagi nelayan dalam berbagai kondisi.

## DAFTAR ISI

<b>COVER DALAM</b> .....	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	<b>iii</b>
<b>PENGESAHAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TRANSLITERASI</b> .....	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian .....	8
E. Manfaat Penelitian .....	8
F. Penelitian Terdahulu .....	9
G. Definisi Operasional .....	13
H. Metode Penelitian .....	15
I. Sistematika Pembahasan .....	17
<b>BAB II PENENTUAN ARAH KIBLAT DALAM PERSPEKTIF EMPAT MAZHAB</b> .....	<b>19</b>
A. Pengetian Arah Kiblat .....	19
B. Dasar Hukum Arah Kiblat .....	21
C. Sejarah Penentuan Arah Kiblat .....	27
D. Penentuan Arah Kiblat dalam Perspektif Empat Mazhab .....	30
E. Konsep Dzan .....	41
<b>BAB III LETAK GEOGRAFIS DAN PENDAPAT PARA NELAYAN DALAM PENENTUAN ARAH KIBLAT DI LAUT PADA DESA PACIRAN</b> .....	<b>44</b>
A. Gambaran Umum Desa Paciran .....	44
B. Pendapat Nelayan Dalam Penentuan Arah Kiblat di Laut .....	48
<b>BAB IV ANALISIS PENENTUAN ARAH KIBLAT NELAYAN SAAT DI LAUT DALAM PERSPEKTIF EMPAT MAZHAB</b> .....	<b>61</b>

A. Analisis Penentuan Arah Kiblat Nelayan Saat di Laut Desa Paciran Kabupaten Lamongan.....	61
B. Analisis Penentuan Arah Kiblat Nelayan Saat di Laut dalam Perspektif Empat Mazhab pada Masyarakat Desa Paciran Kabupaten Lamongan.....	66
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>79</b>
A. Kesimpulan.....	79
B. Saran .....	80
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>81</b>



UIN SUNAN AMPEL  
S U R A B A Y A



## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman Al- Juzairi, Syaikh. *Fikih Empat Madzab*, t.t.
- Adieb, Muhammad. “Hukum Penentuan Arah Kiblat Perspektif Madzhab Syafi’i Dan Astronomis.” *Jurnal Inklusif: Jurnal pengkajian penelitian ekonomi dan hukum islam* 4, no. 1 (2019).
- Ahmad Hidayat. “Pelaksanaan Salat Pada Masyarakat Nelayan Ketika Melaut Menurut Mazhab Syafi’i.” Universitas Islam Negeri Sumatera Utara, 2021.
- Al Hafiz Abi Isa Muhammad Ibn Al Tirmizi, Imam. *Jami’ Al kabir*. 2. Beirut: Dar Al Garb Al Islami, 1996.
- Alamsyah, Muhammad Fauzi, Yoyo Hambali, Musyafa Amin, Ash Shabah, dan Riwayat Artikel. “Webinar Mengenai Konsep Ilmu Falak Dan Mempraktekkan Tata Cara Menghitung Arah Kiblat.” *Jurnal of Community Development in Islamic Studies*, 2022, 33.
- Amiin, Miftahul. Nelayan desa Paciran. *Interview*. Lamongan, 6 Oktober 2024.
- Amir, Rahma. “Kalibrasi Arah Kiblat Masjid Kecamatan Makasar Kota Makasar.” *Elfalaky* 4, no. 2 (2020).
- Arwin Juli Rakhmadi Butar-Butar. *Pengantar Ilmu Falak Teori Dan Praktik*. Depok: Rajawali pers, 2018.
- Asy- Syafi’i, Imam. *Fikih Imam Syafi’i*. Pustaka Azzam, 2012.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Lamongan. *Kecamatan Paciran Dalam Angka 2023*. BPS Kabupaten Lamongan, 2023.
- Firdausi, Latuconsina, Mahyudin. “Analisis Fenomena Bintang Kejora Dalam Penentuan Awal Waktu Salat.” *Hisabuna* 4, no. 2 (2023).
- Hadi, Abdul. Nelayan desa Paciran. *Interview*. Lamongan, 3 Oktober 2024.
- Hambali, Slamet. *Ilmu Falak, Arah Kiblat Setiap Saat*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu, 2013.
- Helmina, Handani. Nur hikmatul Auliya. *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Disunting oleh Husnu Abadi. 1 ed. Yogyakarta: Pustaka Ilmu Group, 2020.
- Hosen, Hosen, dan Eka Nurhalisa. “Akurasi Arah Kiblat Pemakaman Desa Ponteh Kecamatan Galis Kabupaten Pamekasan.” *Al-Marshad: Jurnal Astronomi*

*Islam dan Ilmu-Ilmu Berkaitan* 5, no. 2 (2019): 149.  
<https://doi.org/10.30596/jam.v5i2.3796>.

“<https://lamongankab.bps.go.id/id/statistics-table/1/OTI4IzE=/penduduk-menurut-kecamatan-dan-agama-yang-dianut-di-kabupaten-lamongan-2016.html>,”  
 t.t.

Izzudin, Ahmad. *Ilmu Falak Praktis, Metode Hisab Rukyat Praktis dan Solusi Permasalahannya*. Semarang: PT. Pustaka Rizki Putra, 2012.

Jawad Mughniyah, Muhammad. *Fiqih Lima Mazhab (al-Fiqh ala Madzahib Al-Khamsah)*. 8 ed. Beirut: Darul Jawad, 1984.

Luluk Choiriyah. “Uji Akurasi Arah Kiblat Masjid-Masjid di Desa Sayutan Parang Magetan.” *IAIN Ponorogo, Jawa Tengah*, 2017.

Marpaung, Watni. *Pengantar Ilmu Falak*. Jakarta: Prenada Media, 2015.

Marsetio. “Aktualisasi Peran pengawasan Wilayah Laut dalam membangun indonesia sebagai Negara Maritim yang Tangguh.” 2013, 6.

Maskhurriyah, Lailatul. “Penentuan Arah Kiblat Di Atas Kapal Menggunakan Alat Navigasi (Studi Akurasi Dengan Software Stellarium Mobile Versi 2014).” Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya, 2019.

Mohammed ben Ismail Al-Bukhari, Al-Imam. *SAHIH AL-BUHARI*. Beirut: Dar Al-Kotob Al-Ilmiyah, 1971.

Mujab, Syaiful. “Kiblat Dalam Perspektif Mahzab Mahzab Fiqih.” *Yudisia* 2, no. 5 (2014).

Mukarram, Akh. *Ilmu Falak Dasar-dasar Hisab Praktis*. Sidoarjo: Grafika Media, 2012.

Mulyadi, Achmad. “Pengalaman Nelayan Bintaro Gapura Sumenep Dalam Penentuan Arah Kiblat Dan Waktu Shalat (Perspektif Fiqh Hisab-Rukyat).” *NUANSA: Jurnal Penelitian Ilmu Sosial dan Keagamaan Islam* 15, no. 2 (2018): 305. <https://doi.org/10.19105/nuansa.v15i2.2060>.

Muslim ben Al-Hajjaj, Al-Imam. *SAHIH MUSLIM*. Beirut: Dar Al-Kotob Al-Ilmiyah, 1971.

Nazar Mutia Hanum, Zut, Ismail. “Pandangan Tokoh Agama Jungka Gajah Terhadap Arah Kiblat Bagi Orang Yang Jauh Dari Ka’bah.” *Astroislamica* 1, no. 2 (2022).

- Nur, Muh, Yahdi H T Rezki, dan Thahir Maloko. "Perspektif Ilmu Falak Terhadap Determinasi Arah Kiblat Di Atas Kapal Laut." *Hisabuna* 3, no. 1 (2022): 168.
- Nurmiati, Siti. "Arah Kiblat Masjid Jami'Tua Kota Palopo Dalam Perspektif Historical Astronomy." Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2023.
- Nurul Iffah Faridah, Siti. "Toleransi Arah Kiblat Menurut Mahzab Hanafi dalam Perspektif Fikih dan Astronomi." UIN Walisongo, 2017.
- Prasetyo, Aji. "Aspek Ilmu Falak Pada Bangunan Candi Borobudur dalam Penentuan Waktu Salat." UIN Walisongo, 2020.
- Pujianto, Heri. Nelayan desa Paciran. *Interview*. Lamongan, 3 Oktober 2024.
- Rahayu, Ukhti, Laiyina, Dewi. "Uji Akurasi Arah Kibat Menggunakan Azimut Bulan." *Astroislamica: Jurnal Of Islamic Astronomy* 1, no. 2 (2022).
- RI, Kemenag. *Al Qur'an dan Terjemahannya Edisi Penyempurnaan 2019*. Jakarta, 2019.
- Ridwan Muanif. "Ijtihad Pada Era Kontemporer (Konteks Pemikiran Islam dalam Fikih dan Maqashid al-Syariah)." *Jurnal Masohi* 1, no. 2 (2020): 110–21.
- Rohmah, Nihayatur. "Observasi dan Observatorium (Peluang dan Tantangan Rukyatul Hilal di Indonesia)." *Al Mabsuth: Jurnal Studi Islam dan Sosial* 12, no. 2 (2018).
- Sabiq, Sayyid. *Fikih Sunah*. Bandung: PT Alma'Arif, 2011.
- Sado, Arino Bemi. *Arah Kiblat Suatu Kajian Syariah dan Sains Astronomi*. Mataram: Sanabil, 2020.
- Sukandar Chuldyah J. Harsindhi Citra Satrya Utama Dewi Muliawati Handayani Arsyil Wisuda Maulana. *Profil Desa Pesisir Provinsi Jawa Timur Volume 1 (Utara Jawa Timur)*. Surabaya: Bidang Kelautan, Pesisir, dan Pengawasan Dinas Perikanan Dan Kelautan Provinsi Jawa Timur, 2016.
- Sumadi. Nelayan desa Paciran. *Interview*. Lamongan, 7 Oktober 2024.
- Supri. Nelayan desa Paciran. *Interview*. Lamongan, 2 Oktober 2024.
- Syarif, Muh. Rasywan. "Problematika Arah Kiblat dan Aplikasi Perhitungannya." *Hunafa; Jurnal Studia Islamika* 9, no. 2 (2012).
- Tanjung, Dhiauddin. *Ilmu Falak Kajian Akurasi Arah Kiblat Kota Medan, Metode Dan Solusi*. Medan: Perdana Publishing, 2018.

- Ulinuha, M. “Penentuan arah kiblat menggunakan arah tenggelam bintang As-Simak (Arcturus) dalam kitab Tahrir Aqwa al-Adillah fi Tahsil 'Ain al-Qiblah karya Syaikh ....” Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang, 2022.
- Venia, Susun. “Etnoastronomi Masyarakat Nelayan di Desa Bonang Kecamatan Lasem Kabupaten Rembang.” UIN Walisongo, 2020.
- Zuchri Abdussamad. *Metode Penelitian Kualitatif*. Makasar: Syakir Media Press, 2021.



UIN SUNAN AMPEL  
S U R A B A Y A