

## **Intisari**

Penelitian ini mengkaji secara mendalam sebuah inisiatif gerakan lingkungan akar rumput yang digagas oleh Pesantren Ekologi Ath-Thaariq di Garut, Jawa Barat. Dengan mengadopsi pendekatan kualitatif, penelitian ini menganalisis bagaimana sebuah institusi keagamaan seperti pesantren mampu memobilisasi berbagai sumber daya untuk menginisiasi dan sustaining perubahan sosial. Berlandaskan pada kerangka teoretis mobilisasi sumber daya ala Tarrow, serta perspektif Hurtond dan Hunt mengenai gerakan sosial, penelitian ini mengungkap dinamika internal dan eksternal yang melatarbelakangi kemunculan, perkembangan, dan dampak dari gerakan tersebut. Temuan empiris menunjukkan bahwa Pesantren Ath-Thaariq telah berhasil membangun sebuah gerakan sosial yang kokoh, memanfaatkan modal sosial, budaya, dan keagamaan yang dimilikinya secara efektif. Lebih jauh lagi, gerakan ini tidak hanya berkontribusi pada perbaikan lingkungan fisik, tetapi juga mendorong transformasi sosial dan budaya yang signifikan di tingkat lokal..

**Kata Kunci: Pesantren, Gerakan Sosial, Pelestarian Lingkungan**

## **Abstract**

This research delves into a grassroots environmental initiative pioneered by the Ath-Thaariq Ecology Pesantren in Garut, West Java. Employing a qualitative approach, this study analyzes how a religious institution such as a pesantren can mobilize various resources to initiate and sustain social change. Grounded in Tarrow's resource mobilization theory and Hurtond and Hunt's perspective on social movements, this research explores the internal and external dynamics underlying the emergence, development, and impact of this movement. Empirical findings reveal that the Ath-Thaariq Pesantren has successfully built a robust social movement, effectively leveraging its social, cultural, and religious capital. Moreover, this movement has not only contributed to environmental improvement but has also driven significant social and cultural transformation at the local level.

**Keywords:** Islamic boarding school, social movement, environmental conservation