

ABSTRAK

Fia Sopia Qurotaa'yun (1212070037), 2025. Analisis Bibliometerik Tren Pendidikan Fisika pada Perguruan Tinggi Islam Negeri di Indonesia Tahun 2020-2024.

Penelitian ini bertujuan untuk: (1) Untuk mengetahui distribusi artikel ilmiah pendidikan fisika di perguruan tinggi keagamaan islam negeri berdasarkan tahun publikasi dan indeks, (2) Untuk mengetahui sebaran artikel ilmiah pendidikan fisika di perguruan tinggi keagamaan islam negeri berdasarkan pengutipannya, (3) Untuk mengetahui jurnal apa yang paling populer di kalangan peneliti dan di negara mana jurnal-jurnal tersebut diterbitkan, (4) Untuk mengetahui kontribusi universitas dalam sebaran publikasi artikel di bidang pendidikan fisika, (5) Untuk mengetahui Isu utama apa yang menjadi fokus penelitian dalam bidang pendidikan fisika.

Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode utama analisis bibliometrik. Hasil penelitian menunjukkan (1) pada distribusi artikel berdasarkan Kuartil, Penelitian ini menemukan bahwa semakin rendah peringkat kuartil suatu jurnal, semakin tinggi jumlah artikel yang diterbitkan. (2) Pada Sebaran Kutipan, Jumlah kutipan artikel mengalami lonjakan signifikan pada tahun 2021, tetapi setelah itu terus menurun drastis. (3) Jurnal Terpopuler dan Negara Penerbit, Amerika Serikat dan Inggris Raya mendominasi penerbitan jurnal, terutama untuk jurnal konferensi seperti *AIP Conference Proceedings* dan *Journal of Physics: Conference Series*. (4) Kontribusi Universitas, Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung dan Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati menjadi yang paling produktif, tetapi mayoritas publikasi mereka juga terkonsentrasi di Q4. (5) Isu utama yang menjadi fokus penelitian adalah sebagai berikut: "*Physics*" adalah topik utama yang paling relevan, "*Student*" adalah fokus kedua, dan "*Education*" "*Learning*" melengkapi sebagai topik yang saling terkait.

Kata Kunci: Bibliometerik, tren Pendidikan Fisika, Scopus