

## ABSTRAK

**Nur Aprilyani Muhamad, “Implementasi Pemenuhan Hak Atas Pendidikan Disabilitas Di Perguruan Tinggi Di Purworejo Berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, Dan Teknologi Nomor 48 Tahun 2023”, Skripsi, Program Studi Hukum, FIS, Universitas Muhammadiyah Purworejo, 2025.**

**Pembimbing: H. Agus Budi Santosa, S.H.M.H & Dr. Indah Kusuma Dewi, S.H.,M.H**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: (1) implementasi Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, Dan Teknologi Nomor 48 Tahun 2023 Tentang Akomodasi Yang Layak Untuk Peserta Didik Penyandang Disabilitas Pada Satuan Pendidikan Anak Usia Dini Formal, Pendidikan Dasar, Pendidikan Menengah, Dan Pendidikan Tinggi tentang jaminan hak atas pendidikan bagi penyandang disabilitas di Universitas Muhammadiyah Purworejo. (2) faktor-faktor yang menghambat dan mendukung dalam implementasi pemenuhan hak-hak pendidikan bagi penyandang disabilitas di Universitas Muhammadiyah Purworejo. Pertanyaan yang ingin dijawab dari penelitian ini adalah: bagaimana implementasi hak-hak pendidikan bagi penyandang disabilitas di Universitas Muhammadiyah Purworejo?, dan apa saja faktor yang menghambat dan juga mendukung dalam pemenuhan hak-hak tersebut?

Penelitian ini menggunakan pendekatan yuridis empiris dengan teknik pengumpulan data melalui wawancara, observasi, dan dokumentasi. Informan penelitian ini adalah Wakil Rektor II Universitas Muhammadiyah Purworejo, mahasiswa difabel Universitas Muhammadiyah Purworejo dan pengurus ULDKM. Teknik analisis data yang digunakan adalah mengumpulkan data, diteruskan dengan mentranskripsi data, menganalisis data dan yang terakhir melaporkan hasil.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa hak-hak pendidikan bagi penyandang disabilitas di Universitas Muhammadiyah Purworejo belum sepenuhnya terpenuhi, masih banyak sarana dan prasarana yang belum terpenuhi dan juga masih terdapat faktor yang menghambat dan juga ada faktor pendukung dalam pemenuhan.

**Kata Kunci :** *Hak Atas Pendidikan, Penyandang Disabilitas, Perguruan Tinggi*