

ABSTRAK

Nida Salmanita, 1212010125. (2025). “Hubungan Transformasi Digital Madrasah dengan Produktivitas Kerja Pendidik dan Tenaga Kependidikan (Penelitian di Madrasah Ibtidaiyah dan Madrasah Tsanawiyah Miftahul Huda Kota Bandung).”

MI dan MTs Miftahul Huda sebagai salah satu madrasah di kota Bandung, telah menggunakan *EduBox* dan *Microsoft Office*, sebagai media kerja pendidik dan tenaga kependidikan. Namun penggunaan media tersebut menimbulkan dampak negatif terhadap produktivitas pendidik dan tenaga kependidikan. Berdasarkan laporan capaian kinerja satu tahun pelajaran, menunjukkan nilai interval 2,9 yang termasuk pada kategori kurang.

Penelitian ini bertujuan: 1) mengungkap skor transformasi digital madrasah di MI dan MTs Miftahul Huda kota Bandung; 2) mengungkap skor produktivitas kerja pendidik dan tenaga kependidikan di MI dan MTs Miftahul Huda kota Bandung; 3) menunjukkan tingkat hubungan transformasi digital madrasah dengan produktivitas kerja pendidik dan tenaga kependidikan di MI dan MTs Miftahul Huda kota Bandung.

Penelitian ini menggunakan metode penelitian korelasi. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah keseluruhan populasi, yaitu 51 sample. Teknik analisis data dalam penelitian ini meliputi uji instrumen (uji validitas, uji reliabilitas, dan analisis parsial indikator), uji asumsi klasik (uji normalitas, uji linearitas, dan uji korelasi) serta uji koefisien determinasi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa diperoleh koefisien korelasi Pearson sebesar 0,899 dengan signifikansi $<0,001$, menunjukkan hubungan yang sangat kuat. Hubungan ini bersifat positif, artinya semakin tinggi transformasi digital madrasah, semakin tinggi pula produktivitas kerja pendidik dan tenaga kependidikan. Adapun nilai R square pada penelitian ini sebesar 0,807 menunjukkan bahwa 80,7% variasi produktivitas kerja dijelaskan oleh transformasi digital madrasah. Sisanya, yaitu 19,3%, dijelaskan oleh faktor lain di luar penelitian ini.

Kata Kunci: Transformasi Digital, Tenaga Kependidikan, Produktivitas Kerja.