

ABSTRAK

Febriyanti Ella. 2025. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepemimpinan Transformasional Dan Implikasinya terhadap Disiplin Kerja Guru SMK Negeri Sekecamatan Kayu Aro: Skripsi Program Studi Administrasi Pendidikan, Jurusan Ilmu Pendidikan, FKIP Universitas Jambi, Dosen Pembimbing (1) Prof. Dr. Drs. Firman, M.Si. (2) Musyayadah, M.Pd.I.

Kata Kunci: *Kepemimpinan Transformasional, Disiplin Kerja Guru.*

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh rendahnya disiplin kerja guru di SMK Negeri Sekecamatan Kayu Aro, seperti keterlambatan hadir, ketidakpatuhan terhadap aturan sekolah, dan keterlambatan penyelesaian tugas administrasi. Kepemimpinan transformasional kepala sekolah berperan dalam meningkatkan disiplin guru melalui pengaruh ideal, motivasi inspirasional, stimulasi intelektual, dan pertimbangan individual.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh kepemimpinan transformasional kepala sekolah terhadap disiplin kerja guru dengan meneliti kontribusi keempat indikator kepemimpinan transformasional dalam meningkatkan kedisiplinan guru.

Metode penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan teknik total sampling, melibatkan 112 guru dari SMK Negeri Sekecamatan Kayu Aro. Data dikumpulkan melalui angket.

Hasil penelitian ini menjelaskan bahwa: (1) terdapat pengaruh yang signifikan antara pengaruh ideal terhadap disiplin kerja guru dengan nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $3,853 > 1,982$ dan nilai sig $0,000 < 0,05$. (2) terdapat pengaruh yang signifikan antara motivasi inspirasional terhadap disiplin kerja guru dengan nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $3,787 > 1,982$ dan nilai sig $0,000 < 0,05$. (3) terdapat pengaruh yang signifikan antara stimulasi intelektual terhadap disiplin kerja guru dengan nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $2,951 > 1,982$ dan nilai sig $0,004 < 0,05$. (4) terdapat pengaruh yang signifikan antara pertimbangan individual terhadap disiplin kerja guru dengan nilai $T_{hitung} > T_{tabel}$ yaitu $5,040 > 1,982$ dan nilai sig $0,000 < 0,05$. Uji koefisien determinasi diperoleh nilai R^2 sebesar 0,495 atau 49,5%.