

Pengaruh kepemimpinan etis dan iklim etis terhadap komitmen afektif pada Lembaga X = The effect of ethical leadership on ethical climate and affective commitment

Anwar Munajah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20467349&lokasi=lokal>

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kepemimpinan etis dan iklim etis terhadap komitmen afektif pada lembaga x. dari hasil analisa pengaruh kepemimpinan etis terhadap komitmen afektif dengan total effect=0.8387, SE=0.0544, 95 CI 0.7307, 0.9468 dan dengan mediasi iklim etis adalah direct effect=0.6691, SE=0.0600. 95 CI 0.5499, 0.7883 sehingga indirect effect=0.1696, SE=0.0406, 95 CI 0.1031, 0.2626 . hal ini menunjukkan bahwa kepemimpinan etis dengan mediasi iklim etis memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap komitmen afektif. peneliti memutuskan untuk melakukan intervensi pada kepemimpinan etis melalui intervensi Human Resources Management dengan metode coaching dengan terlebih dahulu dilakukan pelatihan interpersonal skill dengan memasukkan materi budaya organisasi dan kode etik yang dipedomani, dan selanjutnya dilakukan coaching yang ditujukan kepada manajer di semua lini. intervensi ini di harapkan akan mampu meningkatkan persepsi kepemimpinan etis yang selanjutnya akan meningkatkan persepsi iklim etis di organisasi dan pada akhirnya di harapkan akan meningkatkan komitmen afektif karyawan di Lembaga X kata kunci: kepemimpinan etis, iklim etis, komitmen afektif, human resources management dan coaching.

.....This study aims to determine the influence of ethical leadership and ethical climate on affective commitment. data were taken from employees in a governmental organization, and were analyzed using Hayes PROCESS macro on SPSS ver. 21. Results show that perceived ethical leadership positively influenced individual affective commitment total effect 0.8387, SE 0.0544, 95 CI 0.7307, 0.9468 . Results also show that perceived ethical climate mediated the relationship between perceived ethical leadership and affective commitment indirect effect 0.1696, SE 0.0406, 95 CI 0.1031, 0.2626. Theoretical and practical implications will be discussed