

NAMA : FITRI PALUPI NOVITASARI

NPM : 2212110068

MATKUL : RISET SDM 6MA2

TUGAS RESUME VIDEO

Pengertian Riset SDM:

Riset SDM merupakan kegiatan yang melibatkan proses perencanaan, pengumpulan, penganalisaan, dan pelaporan informasi. Tujuannya untuk memperbaiki pengambilan keputusan terkait identifikasi masalah, pemecahan masalah, dan penentuan peluang dalam SDM. Informasi yang dihasilkan dari riset SDM bersifat objektif dan konstan, sangat berguna untuk pengawasan dan pengendalian.

Teknik Riset SDM:

- Studi Kasus: Investigasi penyebab masalah spesifik di suatu organisasi. Hasilnya tidak dapat digeneralisasi.
- Survei Umpan Balik: Lebih sering mengidentifikasi gejala daripada penyebab. Umumnya menggunakan kuesioner.
- Eksperimen: Melibatkan perubahan variabel tertentu, dengan variabel lain tetap konstan. Menggunakan kelompok kontrol dan eksperimen.

Proses Riset SDM:

- Mengenal Permasalahan: Mengidentifikasi masalah yang akan diteliti.
- Merumuskan Permasalahan: Merumuskan masalah secara jelas dan spesifik.
- Memilih Metode Investigasi: Memilih metode yang sesuai (misalnya, studi kasus atau survei).
- Menyeleksi dan Menggunakan Instrumen Riset: Memilih instrumen yang tepat sesuai tujuan riset.
- Menterpretasikan Hasil: Interpretasi hasil harus melibatkan pihak yang dekat dengan permasalahan.
- Mengambil Tindakan: Mengambil tindakan berdasarkan hasil riset untuk memecahkan masalah.
- Mengevaluasi Tindakan: Mengevaluasi efektivitas tindakan yang telah diambil.

Kesimpulan

Riset SDM penting untuk pengambilan keputusan yang efektif dalam manajemen SDM. Terdapat berbagai teknik dan proses yang dapat digunakan dalam riset SDM. Manajer perlu memahami teknik-teknik ini untuk meningkatkan kinerja organisasi.