

System & Information Technology

Pertemuan-9



Dr. Sutedi, S.Kom., M.T.I.

Studi Kasus

SISTEM PROMOSI PEGAWAI

- a. Pada saat ada jabatan struktural di PT Milik Bersama yang kosong akibat pejabat lama mengundurkan diri atau akibat *rolling* pejabat, maka Bagian SDM perusahaan tersebut akan memprioritaskan upaya pengisian jabatannya melalui jalur promosi pegawai. Proses tersebut diawali dengan mempelajari dokumen *job specification* dan *job description* dari jabatan yang kosong guna menetapkan persyaratan kandidat yang dibutuhkan.
- b. Selanjutnya Bagian SDM melakukan seleksi berkas kandidat berdasarkan data yang ada pada arsip berkas kepegawaian. Setiap berkas pegawai yang memenuhi persyaratan dikumpulkan oleh Bagian SDM, kemudian direkap menjadi daftar kandidat.

Studi Kasus

- c. Setiap pegawai yang masuk ke dalam daftar kandidat diminta membuat dokumen rencana kerja sesuai dengan jabatan yang akan diduduki, kemudian mengumpulkannya ke Bagian SDM sesuai dengan waktu yang ditentukan.
- d. Setelah waktu pengumpulan berakhir, selanjutnya dokumen rencana kerja yang terkumpul diserahkan ke pimpinan untuk dievaluasi.
- e. Berdasarkan hasil evaluasi tersebut, pimpinan membuat undangan presentasi kepada pegawai yang rencana kerjanya dinilai baik oleh pimpinan.
- f. Saat memaparkan rencana kerjanya, pegawai yang bersangkutan juga menyerahkan *hardcopy slide* presentasinya kepada pimpinan.

Studi Kasus

- g. Selanjutnya, pimpinan menulis hasil review dan penilaian presentasi rencana kerja kandidat ke form penilaian.
- h. Setelah presentasi rencana kerja selesai dipaparkan oleh seluruh kandidat, berikutnya pimpinan melakukan penentuan pegawai yang akan dipromosikan dan menyampaikan dokumen rekomendasi tersebut kepada Bagian SDM.
- i. Berdasarkan rekomendasi tersebut, Bagian SDM membuat SK promosi pegawai, lalu meminta pengesahannya ke pimpinan.
- j. Setelah disahkan, SK tersebut digandakan oleh Bagian SDM kemudian menyerahkan SK yang asli ke pegawai yang bersangkutan, sedangkan salinannya diarsipkan di Bagian SDM.

Aktifitas Yang Harus Dikerjakan

- ✓ Buatlah model *existing system*-nya menggunakan *document flowchart*!
- ✓ Lakukan analisis kelemahan sistem!
- ✓ Lakukan analisis persyaratan pengguna!
- ✓ Buatlah model sistem yang diusulkan!



THANK YOU

Sampai jumpa di sesi berikutnya

