### AUDIT PERUSAHAAN STUDI KASUS DEVELOPS IT



**DISUSUN OLEH: KELOMPOK 4** 

1. FARKHAN 20081010060

2. IVAN CHRISTOPHER S 20081010086

**3. FATWA RATANTJA K 20081010087** 

## MATA KULIAH: AUDIT IT

# PROGRAM STUDI INFORMATIKA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR

2022

#### AUDIT IT STUDI KASUS DEVELOPS IT

#### TENTANG PERUSAHAAN

Develops IT bergerak pada bidang jasa pengembangan website, aplikasi, game, dan perangkat lunak lainnya.

#### PLAN AND ORGANIZE

#### **Topik**

- Strategi dan taktik
- Merencanakan visi
- Organisasi dan infrastruktur

#### Pertanyaan

- 1. Apakah IT dan strategi bisnis sudah diterapkan?
  - IT sudah diterapkan. Hal ini dibuktikan dengan sudah adanya web sendiri dan pengaplikasian produk sudah secara *online* semua. Penerapan strategi bisnis sudah diterapkan dan masih perlu banyak pengoptimalan lagi.
- 2. Apakah perusahaan sudah menggunakan secara maksimum sumber dayanya? Sudah.
- 3. Apakah semua orang di dalam organisasi sudah memahami sasaran IT? sudah
- 4. Apakah risiku IT sudah dipahami dan diatur? Sudah dipahami dan sudah diatur.
- 5. Apakah mutu sistem IT sudah sesuai dengan kebutuhan bisnis? sudah

#### ACQUIRE AND IMPLEMENT

#### **Topik**

- Solusi IT
- Perubahan dan pemeliharaan

#### Pertanyaan

- 1. Apakah proyek baru dapat memberikan solusi terhadap kebutuhan bisnis? Tentunya dapat karena sistemnya *project based*.
- Apakah proyek baru dapat selesai tepat waktu dan sesuai anggaran? Iya.
- 3. Apakah sistem kerja yang baru bisa diterapkan dengan baik? Belum pernah ada sistem kerja yang baru.
- 4. Apakah perubahan yang dibuat tidak merepotkan kegiatan bisnis yang berjalan? Belum ada perubahan yang pernah dilakukan di dalam perusahaan.

#### **DEVLIVER AND SUPPORT**

#### Topik

- Layanan pengantaran & dukungan
- Dukungan proses penyusunan
- Pengolahan sistem informasi

#### Pertanyaan

- Apakah layanan IT yang diberikan sesuai dengan prioritas bisnis?
   Develops IT merupakan perusahaan *project based*, sehingga layanan IT yang diberikan akan menyesuaikan dengan kebutuhan klien.
- Apakah biaya IT dapat dioptimalkan?Dapat.
- 3. Apakah pekerja mampu menggunakan sistem IT lebih produktif dan aman? Dapat.
- 4. Apakah keamanan, integritas, dan ketersediaan sudah pada tempatnya? Sudah.

#### MONITOR AND EVALUATE

#### **Topik**

- Penilaian overtime, jaminan pengiriman
- Sistem pengendalian manajemen kesalahan
- Pengukuran pekerjaan

#### Pertanyaan

- Dapatkah IT mendeteksi suatu permasalahan sebelum semuanya terlambat?
   Balik lagi ke kebutuhan dan permintaan klien.
- 2. Apakah jaminan kemandirian yang diperlukan dapat memastikan bidang-bidang kritis bisa beroperasi sesuai dengan yang diharapkan?
  Balik lagi kebutuhan dan permintaan klien sesuai dengan aplikasi mereka minta.