Nama : Tionusa Catur Pamungkas   
NIM : 2341720093

**Evaluasi**

1. Jelaskan tujuan adanya manajemen risiko!
2. Salah satu prinsip terbaik dalam menanggulangi risiko ialah dengan perhitungan risiko. Apa yang dimaksud dengan perhitungan risiko?
3. Jelaskan mengenai teknik kualitatif dalam teknik analisis risiko!
4. Perhitungan secara angka dilakukan dengan metode kuantitatif. Jelaskan mengenai teknik analisis risiko dengan menggunakan metode kuantitatif
5. Mengapa pengelolaan resiko harus dimulai pada tingkat korporat?

**Jawaban:**

1. Tujuan utama dari penerapan manajemen risiko adalah untuk mengidentifikasi, mengevaluasi, dan mengelola potensi risiko yang dapat muncul dalam lingkup suatu organisasi atau proyek. Proses ini melibatkan upaya untuk mengurangi kerugian yang mungkin terjadi dan memanfaatkan peluang sebaik mungkin.
2. Perhitungan risiko adalah proses untuk mengevaluasi dan mengukur tingkat risiko yang terkait dengan suatu kejadian atau aktivitas. Tujuan utama perhitungan risiko adalah untuk memberikan pemahaman yang lebih jelas tentang probabilitas terjadinya suatu risiko dan dampaknya jika risiko tersebut materialisasi.
3. Teknik kualitatif melibatkan penilaian risiko berdasarkan kualitas dan sifat deskriptif, bukan angka-angka atau data kuantitatif. Teknik ini lebih bersifat subjektif dan sering digunakan ketika data kuantitatif tidak tersedia atau sulit diukur.
4. Teknik analisis risiko dengan menggunakan metode kuantitatif melibatkan penggunaan data numerik, angka, dan metrik untuk mengukur probabilitas terjadinya risiko dan dampaknya. Metode ini berupaya memberikan perkiraan yang lebih akurat mengenai tingkat risiko yang terlibat.
5. Karena pengelolaan risiko pada tingkat korporat memungkinkan untuk mengalokasikan sumber daya secara efisien untuk menangani risiko yang paling signifikan. Risiko yang dihadapi oleh perusahaan dapat berdampak besar pada keberhasilan keseluruhan dan kelangsungan hidup perusahaan.