

RESUME VIRTUAL CAREER EXPO (VICA)

CV adalah dokumen yang berisi daftar riwayat hidup, umumnya CV menjabarkan data dan informasi yang diperlukan untuk melamar pekerjaan. Pada CV biasanya terdapat informasi seperti pendidikan, keahlian, biodata, dan riwayat pekerjaan lainnya. CV adalah bagian penting dalam syarat mendapatkan pekerjaan. Terdapat 3 permasalahan karir utama yang dialami oleh alumni dan jobseeker, yaitu yang pertama adalah CV. Lalu yang kedua permasalahannya yang sering dialami adalah terkait minat karir, lalu yang terakhir adalah interview. Lalu selanjutnya adalah tahapan seleksi, yang pertama adalah administrasi, jika sudah lulus seleksi administrasi, lalu tahap seleksi berikutnya adalah psikotes, dan yang terakhir adalah tahap seleksi interview, akan tetapi terdapat beberapa perusahaan yang melakukan tahapan medical checkup sebelum tahap seleksi interview. Selanjutnya adalah beberapa kesalahan umum dalam membuat cv, yang pertama yaitu adalah CV tidak lengkap dan tidak terstruktur, lalu yang kedua adalah terdapat penulisan yang salah (typo), lalu nomor kontak yang sudah kadaluarsa atau tidak dapat dihubungi, dan yang terakhir adalah penggunaan icon atau gambar yang berlebihan.

Energi Entelemi Indonesia berdiri pada tahun 2016 dan sampai sekarang pada tahun 2021 masih ada, fokus perusahaan ini adalah divisi company yang punya visi to be a leading company in the power energy industry with full responsibility towards customers and the environment. Lalu ambisinya adalah sebagai milenial ingin provide innovative solution to serve customer needs according to the highest industry standards, lalu fokus utama dari Energi Entelemi Indonesia adalah yang pertama yaitu power transmission and distribution system, lalu berikutnya adalah power generation, industrial & mining infrastructure. Konsep dasar transformator, transformator/transformer ini merupakan peranan penting dalam system ketenagaan kelistrikan, karena dapat menyuplai energi yang kita gunakan untuk membantu keperluan hidup kita sehari-hari, penggunaan trafo sendiri berawal dari konsep yang dikemukakan oleh Michael Faraday.