

## DAFTAR ISTILAH

<i>Hardware</i>	: Perangkat Keras
<i>Software</i>	: Perangkat Lunak
<i>End-user</i>	: Pengguna atau konsumen
<i>User Requirement Specification</i>	: Pernyataan tentang layanan yang disediakan : sistem dan batasan-batasan operasionalnya
<i>Process and Instrumentation Diagram</i>	: Alat bantu yang berfungsi untuk menerangkan konsep desain dari suatu proses dan kebutuhan pabrik atau unit produksi yang membutuhkan
<i>Control Philosophy</i>	: Kumpulan pernyataan tentang <i>design policy</i> yang mendasari keputusan penting yang berkaitan dengan sistem kontrol yang dirancang
<i>Human Error</i>	: Kesalahan yang dilakukan oleh operator
<i>Flow chart</i>	: Bagan-bagan yang mempunyai arus penyelesaian masalah.
<i>Equipment</i>	: Peralatan yang digunakan dalam proses produksi
<i>Instrument</i>	: Alat yang memenuhi persyaratan akademis, sehingga dapat dipergunakan sebagai alat untuk mengukur suatu obyek ukur atau mengumpulkan data mengenai suatu <i>variable</i>
<i>Indicator</i>	: Tanda atau penunjuk
<i>Transmitter</i>	: Suatu alat kelanjutan dari sensor, dimana merupakan salah satu elemen dari sistem pengendalian proses
<i>Recorder</i>	: Instrumen yang dilengkapi dengan memori untuk menyimpan data
<i>Feedback</i>	: Umpan balik dari keluaran sistem yang telah

	dijalankan
<i>Supervisory Control And Data Acquisition</i>	: Sistem yang dapat melakukan pengawasan, pengendalian dan akuisisi data terhadap sebuah <i>plant</i>
<i>Controller</i>	: Pusat pengendalian dari sistem otomasi
<i>Programmable Logic Controller</i>	: Suatu sistem digital elektronik dengan memori yang dapat diprogram untuk penyimpanan internal instruksi pengguna, agar melakukan fungsi spesifik seperti logika, urutan, waktu, <i>counting</i> dan aritmatik yang mengontrol melalui digital atau analog <i>input</i> dan <i>output</i>
<i>Actuator</i>	: Peralatan mekanis untuk menggerakkan atau : mengontrol sebuah mekanisme atau sistem
<i>Miniplant</i>	: <i>Prototype</i> atau alat bantu simulasi
<i>Integrator</i>	: Pembuat sistem
<i>Withering Through</i>	: Alat yang digunakan untuk meletakkan atau membeberkan dan melayukan pucuk daun teh
<i>Moisture Content</i>	: Kandungan air yang terdapat pada suatu material
<i>Halogen Moisture Content</i>	: Alat yang digunakan untuk mengukur MC
<i>Waring Sack</i>	: Alat yang digunakan untuk mengemas pucuk dari kebun ke pabrik
<i>Mixing Chamber</i>	: Bagian dari unit WT yang berfungsi untuk pengaturan pencampuran udara panas dan udara segar
<i>Heat Exchanger</i>	: suatu alat yang terdapat pada ruang pengeringan dan memiliki fungsi untuk memberikan udara panas ke ruang <i>Mixing Chamber</i> .

*Afdeling* : Bagian kebun sebagai pemasok bahan baku pucuk