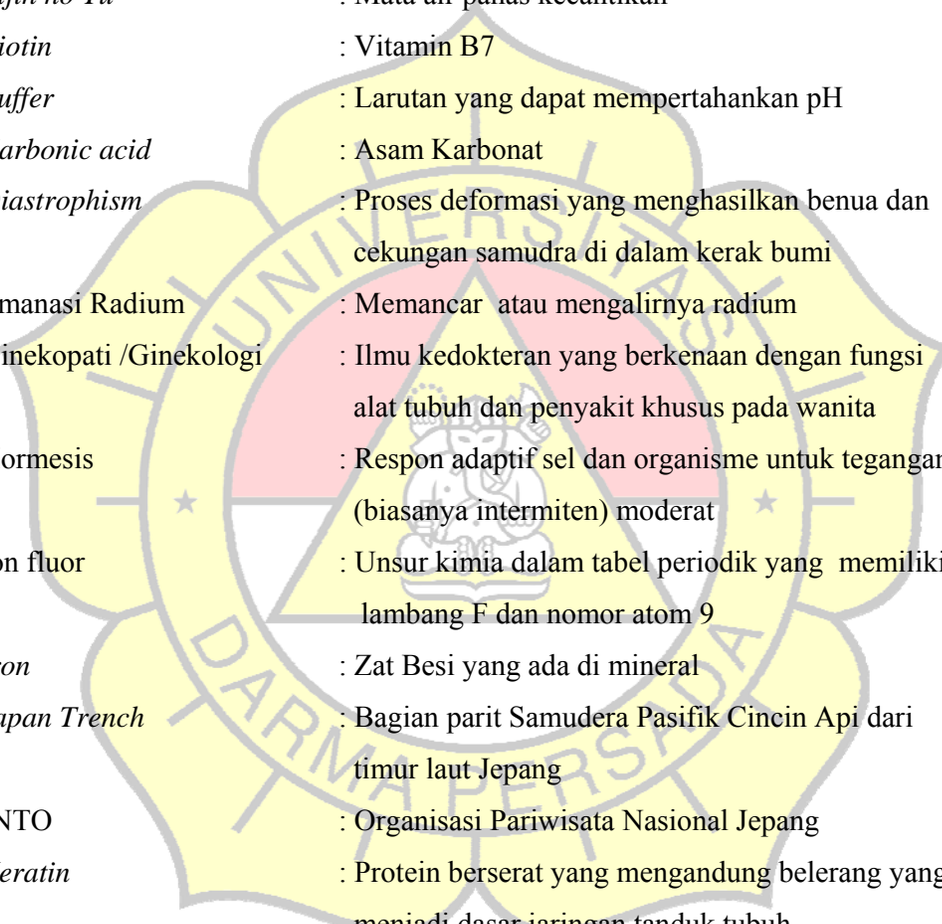


## GLOSARIUM



<i>Acidic</i>	: Kemasaman atau kekecutan pada indera pengecap
Asidosis	: Kondisi yang terjadi ketika kadar asam di dalam tubuh sangat tinggi
<i>Azalea Field</i>	: Ladang luas pohon azalea
<i>Bijin no Yu</i>	: Mata air panas kecantikan
<i>Biotin</i>	: Vitamin B7
<i>Buffer</i>	: Larutan yang dapat mempertahankan pH
<i>Carbonic acid</i>	: Asam Karbonat
<i>Diastrophism</i>	: Proses deformasi yang menghasilkan benua dan cekungan samudra di dalam kerak bumi
Emanasi Radium	: Memancar atau mengalirnya radium
Ginekopati /Ginekologi	: Ilmu kedokteran yang berkenaan dengan fungsi alat tubuh dan penyakit khusus pada wanita
Hormesis	: Respon adaptif sel dan organisme untuk tegangan (biasanya intermiten) moderat
Ion fluor	: Unsur kimia dalam tabel periodik yang memiliki lambang F dan nomor atom 9
<i>Iron</i>	: Zat Besi yang ada di mineral
<i>Japan Trench</i>	: Bagian parit Samudera Pasifik Cincin Api dari timur laut Jepang
JNTO	: Organisasi Pariwisata Nasional Jepang
<i>Keratin</i>	: Protein berserat yang mengandung belerang yang menjadi dasar jaringan tanduk tubuh
<i>Kinsen</i>	: Mata air panas keemasan
Lava	: Lahar panas yang keluar dari dalam gunung vulkanik
<i>Maar</i>	: Kawah yang luas dan dangkal, biasanya diisi oleh danau, yang dibentuk oleh ledakan vulkanik dengan sedikit lava

Magma	: Cairan panas atau bahan semi cair di bawah dalam kerak bumi dari lava dan batuan beku lainnya yang dibentuk oleh pendinginan
Mantel	: Lapisan batuan lepas pada permukaan bumi yang merupakan bahan dasar bagi pembentukan tanah
Metionin	: Asam Amino yang mengandung sulfur dan essensial
Mioscene	: Suatu kala pada skala waktu geologi yang berlangsung antara 23,03 hingga 5,332 juta tahun lalu
<i>Murder Stone</i>	: Batu legenda seekor rubah dengan ekor 9
<i>Power of Hydrogen</i>	: Ukuran <i>konsentrasi</i> ion hidrogen dari larutan
<i>Phreatic</i>	: Terjadi ketika magma memanaskan tanah atau air permukaan
Pyrolusite	: Mineral abu-abu hitam atau gelap dengan kilau logam yang terdiri dari mangan dioksida
<i>Rhodochrosite</i> *	: Mineral yang terdiri dari mangan karbonat, biasanya terjadi sebagai kristal rhombohedral berwarna merah muda, coklat, atau abu-abu
<i>Ring of Fire</i>	: Zona aktivitas gunung berapi di sekitar Samudra Pasifik
<i>Romantic Road</i>	: Jalanan yang terkenal di sekitar area Kusatsu
<i>Ropeway</i>	: Sistem transportasi untuk barang atau orang, yang digunakan terutama di tambang atau daerah pegunungan, yaitu boks yang digantung dari kabel yang digerakkan oleh motor
<i>Ryoukan</i>	: Penginapan tradisional Jepang
Satuan Curie	: Unit radioaktivitas, sesuai dengan $3,7 \times 10^{10}$ disintegrasi per detik."Aktivitas (tingkat kerusakan) Rn diekspresikan dalam satuan yang

	disebut curies"
<i>Shield Volcano</i>	: Gunung Api Perisai
Sistein	: Asam amino yang secara alami yang dapat diproduksi oleh tubuh
Sistin	: Salah satu jenis asam amino yang paling larut di dalam asam amino tubuh
<i>Strato Volcano</i>	: Gunung berapi kerucut
<i>Sukijyou</i>	: Area bermain ski
Sulfur	: Mineral Belerang
<i>Suspension Bridge</i>	: Jembatan Gantung
Tiamin	: Nama lain dari Vitamin B1
Zen	: Salah satu aliran Buddha Mahayana yang menekankan nilai meditasi dan intuisi

