

Daftar Istilah

| | |
|---------------------------|---|
| <i>Flowchart</i> | : Serangkaian bagan-bagan yang menggambarkan alir program |
| <i>Indicator</i> | : Ukuran yang bersifat kuantitatif dan umumnya terdiri atas pembilang (numerator) dan penyebut (denominator) |
| <i>Polygon</i> | : merupakan bentuk datar yang terdiri dari garis lurus yang bergabung untuk membentuk rantai tertutup atau sirkuit. |
| <i>Region of Interest</i> | : daerah dari sebuah citra yang akan menjadi focus dalam pengolahan citra. |
| <i>Exemplar</i> | : hasil salinan dari suatu bagian citra yang akan digunakan untuk mengganti bagian citra lainnya. |
| <i>Patch</i> | : menambal atau potongan kecil. |
| <i>Best Exemplar</i> | : salinan dari suatu daerah citra yang memiliki nilai terbaik. |
| <i>Confidence Term</i> | : Merupakan suatu nilai kepercayaan pada suatu daerah pixel, yang nantinya digunakan untuk mencari patch terbaik. |
| <i>Data Term</i> | : nilai kesamaan intensitas warna yang berada di depan pada suatu titik. |
| <i>Survey</i> | : Penelitian yang dilakukan untuk membuktikan metode yang diterapkan. |
| <i>Extension</i> | : merupakan arti dari nama file. |
| <i>Coverage</i> | : area dari daerah target yang bisa dicakup oleh metode ini. |
| <i>Isophote</i> | : Garis yang saling terhubung dengan intensitas warna yang sama pada titik normal p. |