

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| INTISARI..... | i |
| ABSTRACT | ii |
| PRAKATA | iii |
| DAFTAR ISI..... | iv |
| DAFTAR GAMBAR | vi |
| DAFTAR TABEL..... | vii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | viii |
| DAFTAR SIMBOL..... | ix |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 2 |
| 1.3 Tujuan..... | 3 |
| 1.4 Batasan Masalah..... | 3 |
| 1.5 Tinjauan Pustaka | 3 |
| 1.6 Metode Penelitian..... | 4 |
| BAB II LANDASAN TEORI | 6 |
| 2.1 Analisis Multivariat | 6 |
| 2.2 Analisis <i>Cluster</i> | 6 |
| 2.3 Asumsi Analisis <i>Cluster</i> | 9 |
| 2.4 Metode Hirarki | 10 |
| 2.4.1 Metode <i>Single Linkage</i> | 11 |
| 2.4.2 Metode <i>Complete Linkage</i> | 11 |
| 2.4.3 Metode <i>Average Linkage</i> | 12 |
| 2.4.4 Metode <i>Ward</i> | 12 |
| 2.5 Metode Non-hirarki | 13 |
| 2.6 Indeks Pembangunan Manusia..... | 13 |
| 2.6.1 Dimensi Umur Panjang Dan Hidup Sehat | 14 |
| 2.6.2 Dimensi Pengetahuan..... | 15 |
| 2.6.3 Dimensi Standar Hidup Layak | 16 |

| | |
|---|----|
| BAB III <i>MULTISCALE BOOTSTRAP</i> | 17 |
| 3.1 Metode <i>Bootstrap</i> | 17 |
| 3.2 <i>Multiscale Bootstrap</i> | 17 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 20 |
| 4.1 Deskripsi Data | 20 |
| 4.2 Analisis Statistika Deskriptif | 20 |
| 4.3 Uji Multikolinearitas | 21 |
| 4.4 Analisis <i>Cluster</i> | 23 |
| 4.5 Metode <i>Multiscale Bootstrap</i> | 26 |
| BAB V KESIMPULAN | 28 |
| DAFTAR PUSTAKA | 30 |
| LAMPIRAN | 31 |