

P E N D A H U L U A N

Isi dari tulisan ini hanya merupakan study literatur yang mana bertujuan untuk membicarakan apa dan bagaimana ruang normal , yang sering dipakai dalam mata kuliah topologi - khususnya pada pendalamannya .

Pokok dari tulisan ini adalah pada bab IV , dimana diterangkan mulai dari definisi , theorema dan hal hal yang berkaitan dengan ruang normal .

Sedang kan pada bab II diterangkan masalah - masalah yang dipang perlu untuk menunjang pada bab IV antara lain : ruang topologi , operasi pada ruang topologi , himpunan terbuka dan himpunan tertutup , titik limit dan sebagainya .

Pada bab III dibicarakan kelanjutan dari bab I antara lain ruang metrik , himpunan yang kompak maupun kompak lokal , sedikit ruang vektor dan norm , dan sebagainya .

Pada bab IV akan dibicarakan ruang normal dan kaitan antara ruang normal dengan yang lain , misalnya : metrizable , regular dan sebagainya .

Dan yang terakhir , pada bab V akan kami coba untuk menyimpulkan , yang merupakan kesimpulan dari bab IV .