

Fokus Penelitian S1, S2 dan S3

Aspek	Skripsi (S1)	Tesis (S2)	Disertasi (S3)
Sifat	Penerapan pendekatan/teori dalam praktik	Kombinasi penerapan beberapa pendekatan dalam praktik, atau pembuatan metode baru dalam penyelesaian masalah, atau pengujian atas teori yang sudah ada dan penambahan dari kekurangan teori yang lama	Perumusan pendekatan yang sama sekali baru atas suatu permasalahan
Karakter	Praktis, <i>applicable</i>	Praktis, penerapan, kombinasi beberapa teori	Teori baru yang validitasnya dapat diuji
	Penerapan pada institusi yang berbeda sudah merupakan hasil skripsi yang berbeda	Penerapan pada institusi yang berbeda, pendekatan yang tidak harus terikat pada teori yang sudah ada, pendapat/sumbangsih penulis pada pemecahan masalah/penyusunan metode yang paling sesuai dengan pokok bahasan	Pendekatan yang komprehensif terhadap suatu permasalahan yang belum ditelaah oleh peneliti sebelumnya, terdapat <i>knowledge contribution</i> dan orisinalitas dari penulis terhadap permasalahan yang dipecahkan
Jangka waktu penyusunan	3-6 bulan	3-12 bulan	3-5 tahun
Target pembaca	Orang yang bergerak di bidang tersebut dan akademisi yang terbatas	Akademisi level nasional, praktisi, atau orang yang bergerak di bidang riset	Mayoritas para peneliti terkait dan para akademisi di bidang tersebut, level nasional dan internasional
Kedalaman ilmiah	Merupakan analisis terhadap permasalahan	Setidaknya merupakan gabungan antara analisis dan sintesis terhadap permasalahan	Harus merupakan analisis, sintesis, dan pemikiran baru
Referensi	Referensi minimal satu pendekatan dalam buku ajar (<i>text book</i>)	Minimal beberapa pendekatan yang ditelaah (<i>reviewed</i>) 1-10 jurnal	40-200 jurnal, buku ajar sebagai referensi setiap langkah yang dicapai. Kajian harus dilakukan terhadap referensi yang diacu
Proses pembimbingan	1 x 1 minggu: 0,5 jam	1 x 1 minggu: 0,5-1 jam	1 x 1 minggu: 0,5-2 jam
Proses pengujian	20 menit presentasi, 2 penguji @ 25 menit	25 menit presentasi, 2 penguji @ 30 menit. Bagi <i>Master by Research</i> sering kali pengujian dilakukan melalui pengiriman tesis untuk diuji pakar di luar universitas yang bersangkutan	Sidang tertutup, sidang terbuka, pengujian level proposal, level kedalaman teknis, dengan pembimbing 3 doktor/profesor dan penguji 3-5 doktor/profesor

Sumber:

Wibisono, D. 2013. *Panduan Menyusun Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Yogyakarta: Penerbit ANDI