

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2. 1 Bentuk mulut ikan	8
Gambar 2. 2 Bentuk Sisik Ikan.....	9
Gambar 2. 3 Bentuk Tubuh Ikan	11
Gambar 2. 4 Bentuk Morfologi Ekor Ikan	12
Gambar 2. 5 <i>Xiphoporus helleri</i>	13
Gambar 2. 6 <i>Xiphoprus karl</i>	14
Gambar 2. 7 <i>Ambloplites rupestris</i>	15
Gambar 2. 8 <i>Ictalurus punctatus</i>	16
Gambar 2. 9 Kerangka berpikir	19
Gambar 3. 1 Peta Pengambilan sampel	20
Gambar 3. 2 Disain Penelitian.....	22
Gambar 4. 1 <i>Acipencer ruthenus</i>	31
Gambar 4. 2 <i>Amphilophus citrinellus</i>	32
Gambar 4. 3 <i>Amphilophus labiatus</i>	32
Gambar 4. 4 <i>Melanochromis auratus</i>	33
Gambar 4. 5 <i>Apteronotus albifrons</i>	33
Gambar 4. 6 <i>Astronotus ocellatus</i>	34
Gambar 4. 7 <i>Balantiocheilos melanopterus</i>	34
Gambar 4. 8 <i>Betta splendens</i>	35
Gambar 4. 9 <i>Chromobotia macracanthus</i>	35
Gambar 4. 10 <i>Rineloricaria lanceolata</i>	36
Gambar 4. 11 <i>Danio rerio</i>	36
Gambar 4. 12 <i>Carassius auratus</i>	37
Gambar 4. 13 <i>Channa micropeltes</i>	37
Gambar 4. 14 <i>Cichla ocellaris</i>	38
Gambar 4. 15 <i>Cichla piquiti</i>	38
Gambar 4. 16 <i>Clarias gariepinus</i>	39
Gambar 4. 17 <i>Coius microlepis</i>	39
Gambar 4. 18 <i>Coius quadrifasciatus</i>	40
Gambar 4. 19 <i>Colossoma macropomum</i>	40
Gambar 4. 20 <i>Cynotilapia afra</i>	41
Gambar 4. 21 <i>Cyprinus carpio</i>	41
Gambar 4. 22 <i>Epalzeorhynchus frenatum</i>	42
Gambar 4. 23 <i>Gymnocorymbus ternetzi</i>	42
Gambar 4. 24 <i>Haplochromis compressiceps</i>	43
Gambar 4. 25 <i>Hyphessobrycon megalopterus</i>	43
Gambar 4. 26 <i>Pterygoplichthys pardalis</i>	44

Gambar 4. 27 <i>Lates niloticus</i>	44
Gambar 4. 28 <i>Lepisosteus oculatus</i>	45
Gambar 4. 29 <i>Lepisosteus osseus</i>	45
Gambar 4. 30 <i>Myxocyprinus asiaticus</i>	46
Gambar 4. 31 <i>Notopterus chitala</i>	46
Gambar 4. 32 <i>Notopterus borneensis</i>	47
Gambar 4. 33 <i>Osteoglossum bicirrhosum</i>	47
Gambar 4. 34 <i>Oreochromis niloticus</i>	48
Gambar 4. 35 <i>Oreochromis mossambicus</i>	48
Gambar 4. 36 <i>Osphronemus goramy</i>	49
Gambar 4. 37 <i>Pangasius hypophthalmus</i>	49
Gambar 4. 38 <i>Pangasius hypophthalmus</i>	50
Gambar 4. 39 <i>Polypterus palmas</i>	50
Gambar 4. 40 <i>Pseudoplatystoma corruscans</i>	51
Gambar 4. 41 <i>Pterodoras granulatus</i>	51
Gambar 4. 42 <i>Poecilia reticulata</i>	52
Gambar 4. 43 <i>Poecilia sphenops</i>	52
Gambar 4. 44 <i>Pterygoplichthys multiradiatus</i>	53
Gambar 4. 45 <i>Puntigrus tetrazona</i>	53
Gambar 4. 46 <i>Pygocentrus nattereri</i>	54
Gambar 4. 47 <i>Schizodon fasciatus</i>	54
Gambar 4. 48 <i>Scleropages formosus</i>	55
Gambar 4. 49 <i>Scleropages jardinii</i>	55
Gambar 4. 50 <i>Semaprochilodus insignis</i>	56
Gambar 4. 51 <i>Symphysodon aequifasciata</i>	56
Gambar 4. 52 <i>Synodon decorus</i>	57
Gambar 4. 53 <i>Tetraodontis duboisi</i>	57
Gambar 4. 54 <i>Xiphophorus hellerii</i>	58