

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
RIWAYAT HIDUP	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
1.7 Defenisi Operasional	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Kerangka Teoritis	10
2.1.1 Pengertian Belajar	10
2.1.1.1 Prinsip-prinsip Belajar	11
2.1.2 Hasil Belajar	11
2.1.3 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	12
2.1.4 Klasifikasi Hasil Belajar	12
2.2 Model <i>Problem Based Learning (PBL)</i>	13
2.2.1 Ciri-Ciri Model <i>Problem Based Learning (PBL)</i>	15
2.2.2 Langkah-Langkah dalam <i>Problem Based Learning (PBL)</i>	15
2.2.3 Kelebihan dan Kekurangan Model <i>Problem Based Learning</i>	16
2.3. Model Pembelajaran Kooperif (<i>Cooperative Learning</i>)	17
2.3.1 Ciri-Ciri Model Pembelajaran Kooperatif	18
2.4. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Numbered Head Together</i>	20
2.4.1 Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT	20
2.4.2 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT	21
2.4.3 Kelebihan dan Kekurangan Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT	22
2.5 Media pembelajaran	23
2.5.1 Pengertian dan Fungsi Media Pembelajaran	23
2.5.2 Klasifikasi dan Macam-Macam Media Pembelajaran	23
2.5.3 Media Kartu Domino	24
2.6 Aktivitas Belajar	24
2.7 Materi Pokok Tata Nama Senyawa Kimia	26
2.7.1 Penamaan Senyawa Biner	29
2.7.2 Penamaan Senyawa Poliatomik (Lebih dari Dua Atom)	30
2.8 Kerangka Berfikir	31

2.9	Hipotesis Penelitian	32
-----	----------------------	----

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian	35
3.2	Populasi dan Sampel	35
3.2.1	Populasi Penelitian	35
3.2.2	Sampel Penelitian	35
3.3	Variabel Penelitian	35
3.4	Instrumen Penelitian	36
3.4.1	Validitas Tes	36
3.4.2	Reliabilitas Soal	37
3.4.3	Tingkat Kesukaran Soal	37
3.4.4	Daya Pembeda Soal	38
3.5	Rancangan atau Desain Penelitian	39
3.6	Teknik Pengumpulan Data	42
3.6.1	Tahap Persiapan Penelitian	42
3.6.2	Tahapan Pelaksanaan Penelitian	42
3.6.3	Pengujian Hipotesis	42
3.7	Teknik Analisis Data	43
3.7.1	Uji Normalitas	43
3.7.2	Uji Homogenitas	43
3.7.3	Uji Hipotesis	44
3.7.4	Uji Korelasi	45

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1	Hasil Penelitian	47
4.1.1	Analisis Data Instrumen Penelitian	47
4.2.1	Deskripsi Data Hasil Penelitian	48
4.2	Analisis Data Hasil Penelitian	49
4.2.1	Uji Normalitas	49
4.2.2	Uji Homogenitas	50
4.2.3	Uji Hipotesis I	51
4.2.4	Perhutingan Aktivitas Siswa	52
4.2.5	Uji Hipotesis II	52
4.2.6	Uji Korelasi	53
4.3	Pembahasan	54

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan	58
5.2	Saran	58

DAFTAR PUSTAKA	60
-----------------------	-----------