Model Pembelajaran *Every one is Teacher Here, Scaffolding* Meningkatkan Keterampilan Sosial Siswa

Agus Setiadi, Tedi Rusman dan I Komang Winatha Pendidikan Ekonomi PIPS FKIP Universitas Lampung Jalan Prof. Dr. Soemantri Brojonegoro No. 01 Bandar Lampung

This research is motivated by less social skills of students and examines the differences in social skills that the learning uses the learning model Everyone Is a Teacher Here and Scaffolding of the eighth grade students of SMP N 20 Bandarlampung. The aim is to find out the differences in students' social skills using the Everyone Is a Teacher Here and Scaffolding learning models. The method used in this study is Randomized Subject Post Test Only Control Group Design. The population in this study were 327 students with a sample of 60 students, the sampling technique is the random Samplings cluster while the data collection uses observation. Testing hypotheses using two independent sample T tests, and the results of the test data show there are differences in social skills of students whose learning uses the Everyone Is a Teacher Here and Scaffolding learning models.

Keywords: Social Skills, Everyone Is a Teacher Here and Scaffolding learning model.

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh rendahnya keterampilan sosial siswa serta mengkaji tentang perbedaan keterampilan sosial yang pembelajranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here dan Scaffolding siswa kelas VIII SMP N 20 Bandarlampung. Tujuanya untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial siswa dengan menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here dan Scaffolding. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan Randomaized Subject Post Test Only Control Grup Design . Populasi dalam penelitian ini sebanyak 327 siswa dengan sample sebanyak 60 siswa. teknik pengambilan samplenya adalah Cluster random Sampling sedangkan pengambilan datanya menggunakan observasi. Pengujian hipotesis menggunakan T test dua sample independent , dan hasil pengujian datanya menunjukan ada perbedaan keterampilan sosial siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here dan Scaffolding.

Kata kunci: Keterampilan Sosial, model pembelajaran *Everyone Is a Teacher Here dan Scaffolding*

PENDAHULUAN

Pendidikan merupakan salah satu kunci maju dan mundurnya suatu bangsa. Bangsa yang maju dan cerdas sangat membutuhkan pengetahuan dan Teknologi untuk menjawab segala tantangan hidup dan perubahan masyarakat. yang cepat dalam Pendidikan sendiri merupakan upaya yang dilakukan secara sadar dan terencana serta dilakukan dengan untuk membina tujuan dan mengembangkan kemampuan dasar yang dimiliki oleh peserta didik untuk mencapai sebuah tujuan yang telah ditetapkan. Melalui pembelajaran yang merupakan inti dari pendidikan tidak akan berjalan dengan baik jika tidak didukung dengan sebuah model pembelajaran yang cocok.

Model pembelajaran merupakan serangkaian penyajian materi ajar yang meliputi segala aspek yang dilakukan sebelum, sedang dan sesudah pembelajaran yang dilakukan oleh seorang guru. Selain dengan

model pembelajaran yang cocok agar pembelajaran dapat dikatakan berhasil, seorang guru juga harus memiliki pengetahuan tentang caracara mengajar ataupun menyajikan pelajaran pada siswa di dalam kelas baik secara individual maupun secara kelompok.

Saat ini masih banyak sekali guru yang menggunakan model model pembelajaran konvensional dalam menyampaikan materi kepada siswanya. Metode pembelajaran konvensional disebut juga dengan metode ceramah, karena sejak dulu metode ini digunakan sebagai alat komunikasi lisan antara guru dan peserta didik dalam proses belajar mengajar. Artinya di dalam model pembelajaran berarti siswa cenderung pasif dalam belajar sehingga tujuan pendidikan yang berfungsi sebagai watak dan mengembangkan siswa keperibadian tidak akan tercapai.

Untuk dapat mewujudkan tujuan dari pendidikan nasional diperlukan suatu model pembelajaran yang banyak melibatkan siswanya dalam proses belajar mengajar agar kemampuan yang ada pada diri siswa dikembangkan. dapat Bedasarkan fungsi dan tujuan pendidikan Nasional itulah, maka pendidikan seharusnya tidak hanya berorentasi kepada aspek kognitif saja, melainkan harus mencakup semua ketiga aspek taksonomi didalam pendidikan yaitu, kognitif, afektif, dan psikomotorif.

Senada dengan yang dijelaskan oleh Benjamin S Bloom dalam jihad dan Haris (2008:28) mencangkup kedalam 3 ranah dominan yakni:

- a. Dominan Kognitif (pengetahuan atau yang mencangkup kecerdasan berbahasa dan kecerdasan logika matematika).
- Dominan Afektif (sikap dan nilai atau mencangkup kecerdasan antar pribadi, dengan kata lain kecerdasan Emosional).
- c. Dominan Psikomotorik(keterampilan atau mencangkup kecerdasan kinestetik, kecerdasan visual-spasial, dan kecerdasan musikal).

Namun fakta yang terjadi di lapangan saat ini kebanyakan dari

guru masih mengutamakan hasil belajar siswa bedasarkan ranah dan kognitif saja kurang memperhatikan hasil belajar pada ranah afektif pada siswa. Disini Ilmu Pengetahuan Sosial atau IPS yang merupakan integrasi dari berbagai cabang disiplin ilmu sosial seperti, Sejarah, Geografi, Ekonomi, dan Sosiologi merupakan salah satu mata pelajaran yang sangat memperhatikan dan memiliki kecendrungan pada ranah afektif. Hal ini karena di dalam mata pelajaran IPS tidak hanya membekali peserta didik dengan pengetahuan sosial saja, melainkan juga berupaya untuk membina dan mengembangkan peserta didik yang memiliki keterampilan sosial serta kepedulian sosial.

Hal ini sesuai dengan tujuan pembelajaran ilmu pengetahuan sosial menurut Trianto (2010:176), mengembangkan yaitu potensi peserta didik agar peka terhadap masalah sosial yang terjadi masyarakat, memiliki sikap mental yang positif terhadap perbaikan segala ketimpangan yang terjadi dan terampil mengatasi masalah yang terjadi baik yang menimpa dirinya maupun yang menimpa orang lain.

Tujuan mata pelajaran ilmu pengetahuan sosial di Indonesia tingkat SMP atau MTs, menurut Zubaidi (2011:289), yakni:

- Mengembangkan kemampuan dasar kesosiologian, kegeografian, keekonomian, kesejarahan, dan kewarganegaraan (atau konsep yang berkaitan dengan kehidupan masyarakat dan lingkungan).
- Mengembangkan kemampuan berfikir kritis, keterampilan inkuiri, pemecahan masalah, dan keterampilan sosial.
- Membangun komitmen dan kesadaran nilai- nilai kemanusiaan serta mengembangkan nilai- nilai luhur budaya bangsa.
- 4) Memiliki kemampuan berkomunikasi, berkompetensi, bekerjasama dalam masyarakat yang majemuk, baik dalam skala lokal, nasional, maupun internasional.

pelajaran **IPS** Melalui mata terpadu ini, diharapkan siswa tidak hanya menguasai ranah kognitif saja melainkan juga dapat menguasai afektif. ranah Ranah afektif merupakan ranah yang sangat membantu peserta didik dalam pembentukan karakter peserta didik sehingga menjadi insan yang

beretika, bermoral, mampu dan berinteraksi masyarakat, dengan sehingga ranah afektif berkaitan dengan keterampilan sosial peserta didik. Keterampilan sosial merupakan sesuatu hal yang sangat penting dan diperlukan dalam berinteraksi dan bersosialisasi antar sesama manusia, baik dalam berkomunikasi maupun bertigkah laku.

Keterampilan ini sangat dibutuhkan dikehidupan yang akan datang bagi individu yang terus berkembang untuk mengatasi berbagai konflik yang terjadi dimasyarakat serta belajar dari situasi seperti kehidupan yang sebenarnya. Pengetahuan, Pengalaman, serta keterampilan dalam menjalani hubungan sosial menjadi sebuah keharusan dan wajib dimiliki bagi seseorang. Pengembangan keterampilan sosial merupakan hal yang sangat penting untuk dimiliki oleh siswa karena dapat membentuk kesadaran berperilaku bagi siswa.

Terdapat beberapa hal yang bisa dilakukan oleh siswa ataupun individu dalam hal-hal yang memang berkaitan dengan keterampilan sosial. Grobetberg dalam Desmita(2007: 230) menyatakan bahwa apa saja yang dapat dilakukan oleh remaja sehubungan dengan keterampilan sosial meliputi :

- 1. Berkomunikasi
- 2. Memecahkan masalah
- 3. Mengelola perasaan dan implusimplus
- 4. Mengukur sendiri tempramen orang lain
- 5. Menjalin hubungan hubungan yang saling mempercayai.

Bedasarkan hasil wawancara terdapat permasalahan keterampilan sosial siswa kelas VIII yang masih tergolong rendah. Selain itu,menurut hasil wawancara terhadap bidang studi sebagian besar siswa masih sering membuat keributan dikelas seperti ngobrol, mengganggu temanya yang sedang belajar, ataupun melakukan tindakan negatif lainya. memberikan Sehingga guru penegasan diawal setiap akan memulai pembelajaran supaya kegiatan belajar dapat berjalan dengan baik, namun terkadang penegasan tersebut tidak mesti sesuai dengan apa yang berjalan diharapkan.

Salah satu upaya yang dapat dilakukan oleh sekolah ataupun guru untuk mengoptimalkan keterampilan sosial pada siswa adalah dengan penerapan model pembelajaran yang bersifat Cooperatif Learning. Bagi guru penerapan model pembelajaran yang seperti ini akan meringankan guru dalam memberikan matetri di dalam kelas, hal ini karena model pembelajaran ini lebih banyak kepada siswa berpusat (Student Centered). Sedangkan bagi siswa pembelajaran akan terasa lebih menarik karena dalam pembelajaran Cooperatif Learning siswa akan lebih aktif dalam kegiatan belajar sehingga siswa akan lebih mampu mengoptimalkan dalam mengembangkan potensi yang dimilikinya.

Penggunaan model pembelajaran dalam suatu aktivitas belajar juga sangat mempengaruhi dalam mengembangkan keterampilan sosial siswa. Mengingat betapa pentingnya keterampilan sosial bagi siswa, maka diperlukan suatu cara yang efektif dalam mengembangkan keterampilan sosial siswa. Beberapa model pembelajaran yang dapat meningkatkan keterampilan sosial siswa adalah model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here dan Scaffolding

Model pembelajaran Everyone is a Teacher Here merupakan salah satu pembelajaran kooperatif. model Menurut Suprijono (2013: metode Everyone isa Teacher Here atau setiap orang adalah guru disini merupakn cara yang tepat untuk mendapatkan partisipasi kelas secara keseluruhan ataupun individual. Cara ini memberikan kesempatan kepada setiap peserta didik untuk berperan sebagai pendidik bagi kawankawannya. Sedangkan model pembelajaran Scaffolding merupakan bagian dari pembelajaran berkelompok yang dapat dilakukan dengan cara memecahkan menyelesaikan permasalahan dan permasalahan itu sendiri dengan kelompoknya. Model pembelajaran ini diduga dapat meningkatkan keterampilan sosial, antusias, keaktifan dan rasa senang siswa dalam belajar.

Berdasarkan kondisi yang terjadi di lingkungan sekolah tersebut, akan dilakukan penelitian yang berjudul " Efektivitas Model Pembelajaran Every one is Teacher Here dan Scaffolding Utuk Meningkatkan Keterampilan Sosial Siswa Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu Kelas VIII

SMP 20 Bandar Lampung Tahun Pelajaran 2017/2018".

Tujuan penelitian ini sebagai berikut.

- mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Everyone Is a Teacher Here (ETH) dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding pada mata pelajaran IPS Terpadu.
- 2) Untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) dibandingkan dengan yang menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam bergiliran atau berbagi pada mata pelajaran IPS Terpadu.
- 3) Untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) dibandingkan dengan yang menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding dilihat dari

- kemampuan siswa dalam menghargai pada mata pelajaran IPS Terpadu.
- 4) Untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) dibandingkan dengan yang menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam membantu atau menolong orang lain pada mata pelajaran IPS Terpadu.
- 5) Untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) dibandingkan dengan yang menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam mengikuti petunjuk pada mata pelajaran IPS Terpadu.
- 6) Untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) dibandingkan dengan yang menggunakan model

- pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam mengontrol emosi pada mata pelajaran IPS Terpadu.
- 7) Untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) dibandingkan dengan yang menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam menyampaikan pendapat pada mata pelajaran IPS Terpadu.
- 8) Untuk mengetahui perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) dibandingkan dengan yang menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam menyampaikan pendapat pada mata pelajaran IPS Terpadu

METODE

Penelitian ini menggunakan metode eksperimen semua atau Quasi eksperimen. Metode ini dipilih karena sesuai dengan tujuan yang akan dicapai yaitu mengetahui perbedaan suatu variabel, yaitu peningkatan keterampilan sosial dengan perlakuan yang berbeda.

Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa kelas VIII SMP Negeri 20 Bandar Lampung Tahun pelajaran 2017/2018 yang berjumlah 330 siswa. Sedangkan untuk menentukan besarnya sampel pada populasi penelitian ini menggunakan Cluster Random sampling. Hasil sampel dari penggunaan teknik cluster random sampling diperoleh kelas VIII F dan VIII G, dan diperoleh sampel berjumlah 60 siswa.

Pengujian hipotesis dalam penelitian ini adalah menggunakan Uji T-test dua sampel independent.

HASIL DAN PEMBAHASAN

1. Ada perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang di ajar dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *Everyone Is a Teacher Here* (ETH) dan siswa yang di ajar dengan menggunakan model pembelajaran kooperatif tipe *Scaffolding* pada mata pelajaran IPS Terpadu.

Bedasarkan hasil perhitungan thitung sebesar 2,867 dengan a (0,05) dan dk = 30 + 30 -2 = 58, maka diperoleh 2,0150 (interpolasi). Dengan demikian thitung > ttabel atau 2,867 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0.006 < 0.05 maka Ho ditolak dan Ha diterima berarti ada perbedaan keterampilan sosial siswa antara siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here dibandingkan dengan siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Scaffolding pada mata pelajaran IPS terpadu.

Hasil penelitian ini sejalan Hal ini didukung oleh penelitian sebelumnya yang dilakukan oleh Fitri Mareta 2016 yang menyatakan bahwa terdapat perbedaan keterampilan sosial pembelajaranya yang menggunakan model pembelajaran Two Stay Two Stray (TSTS) dibandingkan dengan model pembelajaran kooperatif tipe time token pada mata pelajaran IPS Terpadu.

Keterampilan sosial antara siswa yang pembelajaranya

menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan (ETH) dengan dan siswa yang pembelajaranya dengan menggunakan model pembelajaran Scaffolding dilihat kemampuan dalam siswa bergiliran atau berbagi pada mata pelajaran IPS Terpadu. Bedasarkan hasil perhitungan thitung sebesar 3,262 dengan a (0,05) dan dk =30 + 30 - 2 = 58, maka diperoleh 2,0150 (interpolasi). Dengan demikian thitung > ttabel atau 3,262 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0,002 < 0,05 maka Ho ditolak dan Ha. Hasil rata-rata model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here 20,3000 lebih besar dari model pembelajaran 18,5667. Scaffolding Sehingga dikatakan dapat bahwa keterampillan sosial siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a **Teacher** Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding.

 keterampilan sosial antara siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran

Everyone Is a Teacher Here (ETH) lebih baik dibandingkan dengan dan siswa yang pembelajaranya dengan menggunakan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam menghargai pada mata pelajaran IPS Terpadu. Bedasarkan hasil perhitungan thitung sebesar 2,440 dengan a (0,05) dan dk = 30 + 30 -2 = 58, maka diperoleh 2,0150 (interpolasi). Dengan demikian thitung > ttabel atau 2,440 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0.018 < 0.05 maka Ho ditolak dan menerima Ha. Hasil rata-rata model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here 21,3333 lebih besar dari model pembelajaran Scaffolding yang hanya 19,5667. Sehingga dapat dikatakan bahwa keterampillan sosial siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a **Teacher** Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding. dilihat dari kemampuan siswa dalam menghargai.

4. Keterampilan sosial antara siswa yang pembelajaranya

menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) lebih baik dibandingkan dengan dan siswa yang pembelajaranya dengan menggunakan model pembelajaran Scaffolding dilihat siswa dalam kemampuan membantu atau menolong orang lain pada mata pelajaran IPS Terpadu.

Bedasarkan hasil perhitungan thitung sebesar 2,140 dengan a (0,05) dan dk = 30 + 30 -2 = 58, maka diperoleh 2,0150 (interpolasi). Dengan demikian thitung > ttabel atau 2,140 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0.037 < 0.05 maka Ho ditolak dan Ha diterima. Hasil rata-rata model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here 20,5000 lebih besar dari model pembelajaran Scaffolding yang hanya sebesar 18,9000. Sehingga dapat dikatakan bahwa keterampillan sosial siswa pembelajaranya yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam

- membantu atau menolong orang lain.
- 5. Keterampilan sosial antara siswa pembelajaranya yang menggunakan model pembelajaran Scaffolding Everyone Is a Teacher Here (ETH) lebih dibandingkan dengan dan siswa pembelajaranya yang dengan menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here dilihat dari kemampuan (ETH) siswa dalam mengikuti petunjuk pada mata pelajaran IPS Terpadu. Bedasarkan hasil perhitungan 2.292 sebesar thitung dengan a (0.05) dan dk = 30 + 30 -2 = 58, maka diperoleh 2,0150 (interpolasi). Dengan demikian thitung > ttabel atau 2,292 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0.026 < 0.05 maka Ho ditolak dan Ha diterima. Hasil rata-rata model pembelajaran Scaffolding 18,0667 lebih besar dari model pembelajaran Everyone Is Teacher Here yang hanya sebesar 16,5333. Sehingga dapat dikatakan bahwa keterampillan sosial siswa pembelajaranya yang menggunakan model pembelajaran Scaffolding lebih baik

- dibandingkan dengan model pembelajaran *Everyone Is a Teacher Here* dilihat dari kemampuan siswa dalam mengikuti petunjuk.
- 6. keterampilan sosial antara siswa pembelajaranya yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan (ETH) dengan dan siswa yang pembelajaranya dengan menggunakan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam mengontrol emosi. pada mata pelajaran IPS Terpadu.
 - Bedasarkan hasil perhitungan thitung sebesar 2,871dengan α (0,05) dan dk = 30 + 30 - 2 = 58, maka diperoleh (interpolasi). 2,0150 Dengan demikian thitung > ttabel atau2,871 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0,006 < 0,05 maka Ho ditolak dan Ha. Hasil rata-rata model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here 20, 667 lebih besar dari model pembelajaran Scaffolding yang hanya sebesar 18, 900. Sehingga dapat dikatakan bahwa keterampillan sosial siswa

- yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran *Everyone Is a Teacher Here* lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran *Scaffolding* dilihat dari kemampuan siswa dalam mengontrol emosi.
- 7. Keterampilan sosial antara siswa pembelajaranya yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan (ETH) dengan dan siswa yang pembelajaranya dengan menggunakan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam menyampaikan pendapat pada **IPS** mata pelajaran Terpadu. perhitungan Bedasarkan hasil thitung sebesar 3.078 dengan a (0,05) dan dk = 30 + 30 -2 = 58, maka diperoleh 2,0150 (interpolasi). Dengan demikian thitung > ttabel atau 3,078 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0,003 < 0,05 maka Ho ditolak dan Ha. Hasil rata-rata model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here 20,2000 lebih besar dari model pembelajaran Scaffolding 18,1333. Sehingga

- dapat dikatakan bahwa keterampillan sosial siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan model dengan pembelajaran Scaffolding. dilihat dari kemampuan siswa dalam menyampaikan pendapat
- 8. Keterampilan sosial antara siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here (ETH) lebih baik dibandingkan dengan dan siswa yang pembelajaranya dengan menggunakan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam menerima pendapat pada mata pelajaran IPS Terpadu. Bedasarkan hasil perhitungan thitung sebesar 2,378 dengan a (0,05) dan dk =30 + 30 - 2 = 58, maka diperoleh 2,0150 (interpolasi). Dengan demikian thitung > ttabel atau 2,378 > 2,0150 serta tingkat signifikansi 0,021 < 0,05 maka Ho ditolak dan Ha. Hasil rata-rata model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here 76,2333 lebih besar dari model pembelajaran

Scaffolding 73,667. Sehingga dapat dikatakan bahwa keterampillan sosial siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a **Teacher** Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari kemampuan siswa dalam menerima pendapat.

SIMPULAN

- **Terdapat** perbedaan keterampilan sosial antara siswa yang pembelajaranya menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here dan model pembelajaran Scaffolding pada mata pelajaran IPS terpadu. Perbedaan keterampila sosial siswa dapat terjadi karena adanya penggunaan model pembelajaran yang berbeda antar kelas eksperimen dan kelas kontrol.
- Keterampilan sosial siswa yang

- menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari indikator bergiliran atau berbagi. Dengan deemikian model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih cocok digunakan untuk meningkatkan sosial keterampilan siswa khususnya pada indikator bergiliran atau berbagi.
- 3) Keterampilan sosial siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari indikator menghargai. Dengan deemikian model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih cocok

- digunakan untuk
 meningkatkan
 keterampilan sosial
 siswa khususnya pada
 indikator menghargai.
- Keterampilan sosial siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari indikator membantu atau menolong orang lain. Dengan deemikian model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih cocok digunakan untuk meningkatkan keterampilan sosial siswa khususnya pada indikator membantu atau
- 5) Keterampilan sosial siswa yang menggunakan model pembelajaran *Everyone Is a Teacher Here* lebih baik dibandingkan

menolong orang lain.

- dengan model pembelajaran
- Scaffolding dilihat dari indikator mengikuti petunjuk. Dengan deemikian model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih cocok digunakan untuk meningkatkan keterampilan sosial siswa khususnya pada

mengikuti

6) Keterampilan sosial siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran

indikator

petunjuk.

- Scaffolding dilihat dari indikator mengontrol emosi. Dengan deemikian model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih cocok digunakan untuk meningkatkan
- keterampilan sosial siswa khususnya pada

- indikator mengontrol emosi.
- Keterampilan 7) sosial siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari indikator menyampaikan pendapat. Dengan deemikian model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih cocok digunakan untuk meningkatkan keterampilan sosial siswa khususnya pada indikator menyampaikan
- Keterampilan sosial siswa yang menggunakan model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih baik dibandingkan dengan model pembelajaran Scaffolding dilihat dari indikator menerima

pendapat.

pendapat. Dengan deemikian model pembelajaran Everyone Is a Teacher Here lebih cocok digunakan untuk meningkatkan keterampilan sosial siswa khususnya pada indikator menerima pendapat.

DAFTAR PUSTAKA

Asep Jihad dan abdul Haris. 2008. *Evaluasi Pembelajaran*.

Yogyakarta: Multi Presindo

Trianto. 2009. *Pengembangan Metode Pembelajaran*.

Bumi Aksara: Jakarta

Zubaidi. 2011. *Desain Pendidikan K arakter*. Jakarta : Kencana Pr

enada Media.

Desmita. 2007. *Psikologi Perkembangan di Sekolah Dasar*.

Jakarta. PT. Remaja Rosdakarya.

Suprijono. 2013. Cooperative

Larning Teori dan Aplikasi

PAIKEM. Yogyakarta: Pusaka
Belajar.