



**KESEPAKATAN PELAKSANAAN KEGIATAN
ANTARA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS JEMBER
DAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG**



Pada hari ini, Kamis, tanggal Delapan belas bulan Februari tahun dua ribu dua puluh satu (18-02-2021), yang bertanda tangan di bawah ini,

1. Nama : Drs. Bambang Supriadi, M.Sc.
Jabatan : Ketua Program Studi Pendidikan Fisika S1,
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember (FKIP UNEJ)

dalam hal ini bertindak dan atas nama Universitas Jember, dan selanjutnya disebut PIHAK PERTAMA,

2. Nama : Dr. Hari Widodo, S.Pd, M.Si
Jabatan : Koordinator Program Studi Pendidikan Fisika S1,
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Malang (FMIPA UM),

dalam hal ini bertindak dan atas nama Universitas Negeri Malang, dan selanjutnya disebut PIHAK KEDUA,

menerangkan bahwa PIHAK PERTAMA dan PIHAK KEDUA telah sepakat untuk melaksanakan Kegiatan Kredit Transfer berdasarkan Nota Kesepahaman yang diatur sebagai berikut:

1. Program kredit transfer ini merupakan bagian dari Program Pertukaran Mahasiswa,
2. Program kredit transfer ini dilaksanakan pada Semester Genap 2020/2021,
3. PIHAK PERTAMA mengirimkan mahasiswanya untuk mengikuti perkuliahan di Prodi PIHAK KEDUA,
4. PIHAK KEDUA mengirimkan mahasiswanya untuk mengikuti perkuliahan di Prodi PIHAK PERTAMA,
5. Mata kuliah yang diikuti mahasiswa dari PIHAK PERTAMA pada kegiatan ini adalah Media Pembelajaran Berbasis TIK,
6. Mata kuliah yang diikuti mahasiswa dari PIHAK KEDUA pada kegiatan ini adalah Termodinamika dan Fisika Modern,
7. Perkuliahan dilakukan secara daring,
8. Mahasiswa melaksanakan perkuliahan sampai tahapan yudisium,
9. Tidak ada biaya yang dikeluarkan oleh masing-masing pihak pada kegiatan ini,
10. Jumlah mahasiswa PIHAK PERTAMA yang mengikuti kegiatan ini adalah sebanyak 20 (Dua Puluh) mahasiswa, dengan rincian nama-nama mahasiswa terlampir pada Lampiran 1 kesepakatan ini,
11. Jumlah mahasiswa PIHAK KEDUA yang mengikuti kegiatan ini adalah sebanyak 20 (Dua Puluh) mahasiswa, dengan rincian nama-nama mahasiswa terlampir pada Lampiran 2 kesepakatan ini,
12. Apabila terjadi perselisihan dalam pelaksanaan pekerjaan ini maka penyelesaiannya akan dilakukan secara musyawarah di antara PIHAK PERTAMA dan PIHAK KEDUA.

Demikian kesepakatan pelaksanaan kegiatan ini dibuat dan ditandatangani pada hari, tanggal, bulan dan tahun disebut di atas.



PIHAK PERTAMA,

Drs. Bambang Supriadi, M.Sc.
NIP. 19680710 199302 1 001

PIHAK KEDUA,

Dr. Hari Widodo, S.Pd., M.Si.
NIP. 19730724 199803 1 001

Lampiran 1. Daftar Mahasiswa Peserta Kegiatan Transfer Kredit dari PIHAK PERTAMA

No.	Nama	NIM	Mata Kuliah
1	Shinta Nuriyah MR	190210102089	Media Pembelajaran Berbasis TIK
2	Windi Mu'afi	190210102082	Media Pembelajaran Berbasis TIK
3	Sekar Langit Dwi Arini	190210102041	Media Pembelajaran Berbasis TIK
4	Eka Putri Aprilia	190210102095	Media Pembelajaran Berbasis TIK
5	Putpita Sari	190210102108	Media Pembelajaran Berbasis TIK
6	Fitri Amelia	190210102106	Media Pembelajaran Berbasis TIK
7	Dea Nur Umie Agustina	190210102063	Media Pembelajaran Berbasis TIK
8	Tamara Pingki	190210102040	Media Pembelajaran Berbasis TIK
9	Talitha Nabilah	190210102085	Media Pembelajaran Berbasis TIK
10	Hana Mardhiana	190210102074	Media Pembelajaran Berbasis TIK
11	Laily Fitria Andarini	190210102027	Media Pembelajaran Berbasis TIK
12	Farida Farkhatuz Zuhriyah	190210102069	Media Pembelajaran Berbasis TIK
13	Ferdi Ahmad Dani	190210102022	Media Pembelajaran Berbasis TIK
14	Shindi Antika Sari	190210102086	Media Pembelajaran Berbasis TIK
15	Denisya Berliana	190210102073	Media Pembelajaran Berbasis TIK
16	Ifatul Khasanah	190210102052	Media Pembelajaran Berbasis TIK
17	Azizah Nur Jannah	190210102039	Media Pembelajaran Berbasis TIK
18	Salsabila Tazkia Aulia	190210102045	Media Pembelajaran Berbasis TIK
19	Vira Safitri	190210102093	Media Pembelajaran Berbasis TIK
20	Ulliyah Trisna Widayati	190210102050	Media Pembelajaran Berbasis TIK

Lampiran 1. Daftar Mahasiswa Peserta Kegiatan Transfer Kredit dari PIHAK KEDUA

No.	Nama Mahasiswa	NIM	Nama Mata Kuliah
1	Andrea Faktur Rahman	190321624064	Termodinamika
2	Dimas Ihsanul Hakim	190321624049	Termodinamika
3	Dwisri Kusuma Wardani	190321624003	Termodinamika
4	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321624075	Termodinamika
5	Hermanto Robin	190321624106	Termodinamika
6	Ikromatuz Zakiyah	190321624067	Termodinamika
7	Intan Ayu Dwi Lestari	190321624035	Termodinamika
8	Mukhammad Ibnu Adam	190321624029	Termodinamika
9	Yeni Audina	190321624087	Termodinamika
10	Yohana Theresia	190321624026	Termodinamika
11	Sandy Elrico Faxsy	190322623704	Termodinamika
12	Savilla Nadya Saharani	190321624044	Fisika Modern
13	Mega Maulidiya	190321624074	Fisika Modern
14	Try Nada	190321624011	Fisika Modern
15	Nanda Dwi Nugraha	190321624002	Fisika Modern
16	Vanessa Septi Dwi Anggraeni	190321624054	Fisika Modern
17	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321724075	Fisika Modern
18	Yeni Audina	190321624087	Fisika Modern
19	Achmad Ridho Khuzaini	190321624068	Fisika Modern
20	Yohana Theresia	190321624026	Fisika Modern

Lampiran 2. Daftar Mahasiswa Peserta Kegiatan Transfer Kredit dari PIHAK KEDUA

No.	Nama Mahasiswa	NIM	No. HP	Nama Mata Kuliah	Jadwal	Dosen Pengampu
1	Andrea Faktur Rahman	190321624064	081904182988	Termodinamika	Jumat, 06.00 - 08.40	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
2	Dimas Ihsanul Hakim	190321624049	082251150676	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
3	Dwisri Kusuma Wardani	190321624003	082149349699	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
4	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321624075	081217105916	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
5	Hermanto Robin	190321624106	085349320901	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
6	Ikromatuz Zakiyah	190321624067	085732435413	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
7	Intan Ayu Dwi Lestari	190321624035	082333707513	Termodinamika	Jumat, 06.00 - 08.40	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
8	Mukhammad Ibnu Adam	190321624029	081231092339	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
9	Yeni Audina	190321624087	088232169331	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
10	Yohana Theresia	190321624026	08986384030	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
11	Sandy Elrico Faxsy	190322623704	082142929443	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
12	Savilla Nadya Saharani	190321624044	085655610430	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
13	Mega Maulidiya	190321624074	082231964873	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
14	Try Nada	190321624011	082233997986	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
15	Nanda Dwi Nugraha	190321624002	085715046087	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
16	Vanessa Septi Dwi Anggraeni	190321624054	087859933920	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
17	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321724075	081217105916	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
18	Yeni Audina	190321624087	088232169331	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
19	Achmad Ridho Khuzaini	190321624068	085859029558	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
20	Yohana Theresia	190321624026	08986394030	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd



**KESEPAKATAN PELAKSANAAN KEGIATAN
ANTARA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS JEMBER
DAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG**



Pada hari ini, Kamis, tanggal Delapan belas bulan Februari tahun dua ribu dua puluh satu (18-02-2021), yang bertanda tangan di bawah ini,

1. Nama : Drs. Bambang Supriadi, M.Sc.
Jabatan : Ketua Program Studi Pendidikan Fisika S1,
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember (FKIP UNEJ)

dalam hal ini bertindak dan atas nama Universitas Jember, dan selanjutnya disebut PIHAK PERTAMA,

2. Nama : Dr. Hari Widodo, S.Pd, M.Si
Jabatan : Koordinator Program Studi Pendidikan Fisika S1,
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Malang
(FMIPA UM),

dalam hal ini bertindak dan atas nama Universitas Negeri Malang, dan selanjutnya disebut PIHAK KEDUA,

menerangkan bahwa PIHAK PERTAMA dan PIHAK KEDUA telah sepakat untuk melaksanakan Kegiatan Kredit Transfer berdasarkan Nota Kesepahaman yang diatur sebagai berikut:

1. Program kredit transfer ini merupakan bagian dari Program Pertukaran Mahasiswa,
2. Program kredit transfer ini dilaksanakan pada Semester Genap 2020/2021,
3. PIHAK PERTAMA mengirimkan mahasiswanya untuk mengikuti perkuliahan di Prodi PIHAK KEDUA,
4. PIHAK KEDUA mengirimkan mahasiswanya untuk mengikuti perkuliahan di Prodi PIHAK PERTAMA,
5. Mata kuliah yang diikuti mahasiswa dari PIHAK PERTAMA pada kegiatan ini adalah Media Pembelajaran Berbasis TIK,
6. Mata kuliah yang diikuti mahasiswa dari PIHAK KEDUA pada kegiatan ini adalah Termodinamika dan Fisika Modern,
7. Perkuliahan dilakukan secara daring,
8. Mahasiswa melaksanakan perkuliahan sampai tahapan yudisium,
9. Tidak ada biaya yang dikeluarkan oleh masing-masing pihak pada kegiatan ini,
10. Jumlah mahasiswa PIHAK PERTAMA yang mengikuti kegiatan ini adalah sebanyak 20 (Dua Puluh) mahasiswa, dengan rincian nama-nama mahasiswa terlampir pada Lampiran 1 kesepakatan ini,
11. Jumlah mahasiswa PIHAK KEDUA yang mengikuti kegiatan ini adalah sebanyak 20 (Dua Puluh) mahasiswa, dengan rincian nama-nama mahasiswa terlampir pada Lampiran 2 kesepakatan ini,
12. Apabila terjadi perselisihan dalam pelaksanaan pekerjaan ini maka penyelesaiannya akan dilakukan secara musyawarah di antara PIHAK PERTAMA dan PIHAK KEDUA.

Demikian kesepakatan pelaksanaan kegiatan ini dibuat dan ditandatangani pada hari, tanggal, bulan dan tahun disebut di atas.

PIHAK PERTAMA,



Drs. Bambang Supriadi, M.Sc.
NIP. 19680710 199302 1 001



PIHAK KEDUA,

Dr. Hari Wisodo, S.Pd., M.Si.
NIP. 19730724 199803 1 001

Lampiran 1. Daftar Mahasiswa Peserta Kegiatan Transfer Kredit dari PIHAK PERTAMA

No.	Nama	NIM	Mata Kuliah
1	Shinta Nuriyah MR	190210102089	Media Pembelajaran Berbasis TIK
2	Windi Mu'afi	190210102082	Media Pembelajaran Berbasis TIK
3	Sekar Langit Dwi Arini	190210102041	Media Pembelajaran Berbasis TIK
4	Eka Putri Aprilia	190210102095	Media Pembelajaran Berbasis TIK
5	Putpita Sari	190210102108	Media Pembelajaran Berbasis TIK
6	Fitri Amelia	190210102106	Media Pembelajaran Berbasis TIK
7	Dea Nur Umiel Agustina	190210102063	Media Pembelajaran Berbasis TIK
8	Tamara Pingki	190210102040	Media Pembelajaran Berbasis TIK
9	Talitha Nabilah	190210102085	Media Pembelajaran Berbasis TIK
10	Hana Mardhiana	190210102074	Media Pembelajaran Berbasis TIK
11	Laily Fitria Andarini	190210102027	Media Pembelajaran Berbasis TIK
12	Farida Farkhatuz Zuhriyah	190210102069	Media Pembelajaran Berbasis TIK
13	Ferdi Ahmad Dani	190210102022	Media Pembelajaran Berbasis TIK
14	Shindi Antika Sari	190210102086	Media Pembelajaran Berbasis TIK
15	Denisya Berliana	190210102073	Media Pembelajaran Berbasis TIK
16	Ifatul Khasanah	190210102052	Media Pembelajaran Berbasis TIK
17	Azizah Nur Jannah	190210102039	Media Pembelajaran Berbasis TIK
18	Salsabila Tazkia Aulia	190210102045	Media Pembelajaran Berbasis TIK
19	Vira Safitri	190210102093	Media Pembelajaran Berbasis TIK
20	Ulliyah Trisna Widayati	190210102050	Media Pembelajaran Berbasis TIK

Lampiran 1. Daftar Mahasiswa Peserta Kegiatan Transfer Kredit dari PIHAK KEDUA

No.	Nama Mahasiswa	NIM	Nama Mata Kuliah
1	Andrea Faktur Rahman	190321624064	Termodinamika
2	Dimas Ihsanul Hakim	190321624049	Termodinamika
3	Dwisri Kusuma Wardani	190321624003	Termodinamika
4	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321624075	Termodinamika
5	Hermanto Robin	190321624106	Termodinamika
6	Ikromatuz Zakiyah	190321624067	Termodinamika
7	Intan Ayu Dwi Lestari	190321624035	Termodinamika
8	Mukhammad Ibnu Adam	190321624029	Termodinamika
9	Yeni Audina	190321624087	Termodinamika
10	Yohana Theresia	190321624026	Termodinamika
11	Sandy Elrico Faxsy	190322623704	Termodinamika
12	Savilla Nadya Saharani	190321624044	Fisika Modern
13	Mega Maulidiya	190321624074	Fisika Modern
14	Try Nada	190321624011	Fisika Modern
15	Nanda Dwi Nugraha	190321624002	Fisika Modern
16	Vanessa Septi Dwi Anggraeni	190321624054	Fisika Modern
17	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321724075	Fisika Modern
18	Yeni Audina	190321624087	Fisika Modern
19	Achmad Ridho Khuzaini	190321624068	Fisika Modern
20	Yohana Theresia	190321624026	Fisika Modern

Lampiran 2. Daftar Mahasiswa Peserta Kegiatan Transfer Kredit dari PIHAK KEDUA

No.	Nama Mahasiswa	NIM	No. HP	Nama Mata Kuliah	Jadwal	Dosen Pengampu
1	Andrea Faktur Rahman	190321624064	081904182988	Termodinamika	Jumat, 06.00 - 08.40	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
2	Dimas Ihsanul Hakim	190321624049	082251150676	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
3	Dwisri Kusuma Wardani	190321624003	082149349699	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
4	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321624075	081217105916	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
5	Hermanto Robin	190321624106	085349320901	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
6	Ikromatuz Zakiyah	190321624067	085732435413	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
7	Intan Ayu Dwi Lestari	190321624035	082333707513	Termodinamika	Jumat, 06.00 - 08.40	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
8	Mukhammad Ibnu Adam	190321624029	081231092339	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
9	Yeni Audina	190321624087	088232169331	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
10	Yohana Theresia	190321624026	08986384030	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
11	Sandy Elrico Faxsy	190322623704	082142929443	Termodinamika	Kamis, 15.10 - 17.50	Drs. Trapsilo P., M.Si; Dr. Yushardi, M.Si
12	Savilla Nadya Saharani	190321624044	085655610430	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
13	Mega Maulidiya	190321624074	082231964873	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
14	Try Nada	190321624011	082233997986	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
15	Nanda Dwi Nugraha	190321624002	085715046087	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
16	Vanessa Septi Dwi Anggraeni	190321624054	087859933920	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
17	Faridhotuz Zulfa Khusnaini	190321724075	081217105916	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
18	Yeni Audina	190321624087	088232169331	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
19	Achmad Ridho Khuzaini	190321624068	085859029558	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd
20	Yohana Theresia	190321624026	08986394030	Fisika Modern	Selasa, 10.40 - 12.20	Drs. Bambang Supriadi, M.Sc; Lailatul N., S.Pd, M.Pd