

**SEJARAH PERKEMBANGAN TEKNOLOGI PERKAPALAN
ANGKATAN LAUT KEKAISARAN JEPANG PADA TAHUN
1868-1941**

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sastra



Disusun Oleh :

MUHAMMAD NANDA ARJUANDA

2015110232

**FAKULTAS SASTRA
JURUSAN BAHASA DAN KEBUDAYAAN JEPANG
UNIVERSITAS DARMA PERSADA
JAKARTA
2020**

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Merupakan karya ilmiah yang saya susun dibawah bimbingan ibu Indun Roosiani, M.Si. dan ibu Irawati Agustine, M.Hum. bukan merupakan jiplakan skripsi sarjana atau karya orang lain, sebagian atau seluruhnya, dan isinya sepenuhnya menjadi tanggung jawab saya sendiri, sebagai penulis.

Nama : Muhammad Nanda Arjuanda
NIM : 2015110232
Program Studi : Bahasa dan Kebudayaan Jepang S1
Fakultas : Sastra

Jakarta, 4 Agustus 2020

Yang Menyatakan



Muhammad Nanda Arjuanda

2015110232

HALAMAN PERSETUJUAN LAYAK UJI

Skripsi yang diajukan oleh:

Nama : Muhammad Nanda Arjuanda

NIM : 2015110232

Program Studi : Bahasa dan Kebudayaan Jepang S1

Judul Skripsi : Sejarah Perkembangan Teknologi Perkapalan Angkatan Laut Kekaisaran Jepang pada tahun 1868-1941.

Telah disetujui oleh Pembimbing I, Pembimbing II, dan Ketua Jurusan untuk diujikan di hadapan Dewan Penguji pada hari Selasa, 4 Agustus 2020 pada Program Studi Bahasa dan Kebudayaan Jepang S1, Fakultas Sastra Universitas Darma Persada.

Pembimbing I : Indun Roosiani, M.Si. (.....)

Pembimbing II : Irawati Agustine, M.Hum. (.....)

Ketua Jurusan : Ari Artadi, P.hD (.....)

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Sarjana yang Berjudul:

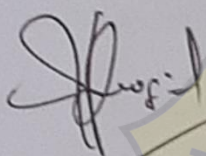
Sejarah Perkembangan Teknologi Perkapalan Angkatan Laut Kekaisaran Jepang pada

Tahun 1868-1941.

Telah diuji dan diterima pada: Selasa, 4 Agustus 2020.

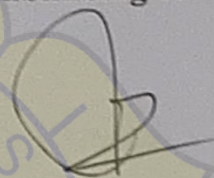
Di hadapan Panitia Ujian Skripsi Sarjana Sastra fakultas Sastra program studi Sastra Jepang

Pembimbing I



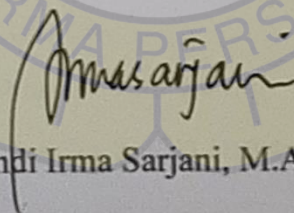
Indun Roosiani, M.Si.

Pembimbing II



Irawati Agustine, M.Hum.

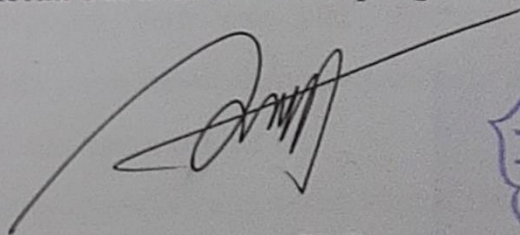
Ketua Panitia/ Penguji



Andi Irma Sarjani, M.A.

Disahkan Oleh:

Ketua Jurusan Sastra Jepang



Ari Artadi, M.A, Ph.D

Dekan Fakultas Sastra



Dr. Ir. Eko Cahyono, M. Eng

FAKULTAS BAHASA DAN BUDAYA

KATA PENGANTAR

Pertama-tama penulis panjatkan puji syukur Kepada Allah SWT. Karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “ Sejarah Perkembangan Teknologi Perkapalan Angkatan Laut Kekaisaran Jepang pada tahun 1868-1941”. Penyusunan skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Sastra Program Studi Sastra Jepang pada Fakultas Sastra, Universitas Darma Persada. Proses yang panjang yang dialami penulis selama mengerjakan skripsi ini membuat penulis menyadari bahwa kesabaran dan juga ketelitian sangatlah penting. Oleh karena itu penulis berharap agar skripsi ini bisa bermanfaat bagi yang ingin meneliti lebih jauh tentang tema yang sama dalam karya ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa banyak sekali pihak-pihak yang banyak berkontribusi, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan skripsi ini. Oleh karena itu penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Indun Roosiani, M.Si. selaku Dosen Pembimbing Utama, yang telah banyak membantu serta memberikan waktu luang, tenaga beserta gagasan untuk membimbing penulis dalam menyelesaikan skripsi ini. Penulis sangat berterima kasih atas dorongan motivasi yang diberikan selama masa perkuliahan.
2. Ibu Irawati Agustine, M.Hum. selaku Dosen Pembimbing II, yang telah banyak membantu serta memberikan waktu luang, tenaga serta gagasan untuk membimbing penulis dalam penyusunan skripsi ini.
3. Ibu Andi Irma Sarjani, M.A. selaku ketua sidang.
4. Bapak Ari Artadi, M.A, Ph.D. selaku Ketua Jurusan Sastra Jepang.
5. Bapak Dr. Robihim selaku Dosen Pembimbing Akademik, yang telah memberikan ilmu, saran dan bimbingan selama penulis menjalankan perkuliahan.
6. Seluruh dosen pengajar di Fakultas Sastra Jepang di Universitas Darma Persada yang telah banyak memberikan ilmu yang sangat bermanfaat selama proses perkuliahan berlangsung, serta para staf sekretariat Fakultas Sastra Jepang Universitas Darma Persada yang sudah banyak membantu penulis, baik selama perkuliahan hingga akhir penulisan karya ilmiah ini.
7. Keluarga penulis yang sudah sangat banyak membantu dari segi materi dan juga do'a yang tak pernah putus. Terima kasih atas semangat dan juga motivasi yang diberikan akhirnya penulis dapat mencapai gelar sarjana.
8. Terima kasih kepada teman-teman angkatan 2015, teman-teman terdekat dan sahabat dari UNSADA Kendo-ka yang menemani dan membantu selama penulisan, mencari

bahan, memberikan ide, memberikan semangat, memberikan do'a dan memberikan motivasi pada penulis hingga akhirnya penulis dapat menyelesaikan skripsi penulisan.

Akhir kata, Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang bersifat konstruktif dari pembaca sangat diharapkan dalam membantu penyempurnaan skripsi ini.

Jakarta, 4 Agustus 2020

Penulis



Muhammad Nanda Arjuanda



ABSTRAK

Judul Skripsi : Sejarah Perkembangan Teknologi Perkapalan Angkatan Laut Kekaisaran Jepang pada tahun 1868-1941

Nama : Muhammad Nanda Arjuanda

Program Studi : Bahasa dan Kebudayaan Jepang S1

NIM : 2015110232

Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk menganalisis perkembangan teknologi perkapalan Jepang pada tahun 1868-1941, menunjukkan pengaruh barat terhadap perkembangan teknologi perkapalan Jepang dan dampak perubahan sosial di Jepang akibat perkembangan teknologi perkapalan tersebut. Teori yang digunakan untuk menganalisis penelitian ini adalah teori sejarah dan teori perubahan sosial. Metode yang digunakan adalah deskriptif analisis dengan cara studi kepustakaan. Hasil yang didapatkan adalah perkembangan teknologi perkapalan Jepang banyak dipengaruhi oleh teknologi barat terutama Inggris dari segi desain, mesin dan senjata. Perkembangan ini berdampak pada pertumbuhan industri dan meningkatkan kualitas hidup masyarakat Jepang.

Kata Kunci : Angkatan Laut Kekaisaran Jepang, Teknologi, Sejarah, Perubahan Sosial, Kapal Perang Jepang.

概略

題名 : 1868年から1941年までに日本帝国海軍船舶技術の展開

名前 : ムハammadナンダアルジュアンだ

学生番号 : 2015110232

学科 : 日本文学科

この研究の目的は1868年から1941年までに日本船舶技術の展開があつて、日本船舶技術の展開に西洋の影響をさして、それとも日本にその船舶技術の展開するので社会変動を分析のためである。この研究を分析する理論は歴史の説と社会変動の説である。使い方式は文献と記述的分析である。受け取り結果は日本船舶技術はデザインや機械や武器などの大部が西洋技術の影響されて、特にイギリスから影響である。この展開は産業の成長に影響して日本社会の生活質が増える。

キーワード : 日本帝国海軍、技術、歴史、社会変動、艦。

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	ii
HALAMAN PERSETUJUAN LAYAK UJI	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vi
概略.....	vii
DAFTAR ISI	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	7
1.3 Pembatasan Masalah.....	7
1.4 Rumusan Masalah.....	8
1.5 Tujuan Penelitian.....	8
1.6 Manfaat Penelitian.....	8
1.7 Metode Penelitian.....	9
1.8 Landasan Teori.....	9
1.8.1 Sejarah.....	10
1.8.2 Perubahan Sosial.....	10
1.9 Sistematika Penulisan.....	11
BAB II SEJARAH AWAL PERKEMBANGAN TEKNOLOGI	
PERKAPALAN ANGKATAN LAUT DI JEPANG	13
2.1. Penelitian yang Relevan.....	14
2.2. Teori Perubahan Sosial.....	
2.2.1. Bentuk Perubahan Sosial.....	
2.2.2. Faktor Perubahan Sosial.....	

2.3. Sejarah Awal Perkembangan Teknologi Perkapalan di Jepang.....	
2.3.1. Periode Primitif (<i>Genshi</i>).....	14
2.3.2. Periode Kuno (<i>Kodai</i>).....	19
2.3.3. Periode Pertengahan (<i>Chuusei</i>).....	21
2.3.4. Periode Modern Awal (<i>Kinsei</i>).....	25

BAB III SEJARAH PERKEMBANGAN TEKNOLOGI PERKAPALAN ANGKATAN LAUT KEKAISARAN JEPANG PADA TAHUN

1868-1941	33
3.1 Angkatan Laut Kekaisaran Jepang pada Zaman Meiji (1868 – 1912)...	34
3.1.1 Kemajuan Teknologi Perkapalan di Jepang pada Periode Meiji.	35
3.1.1.1 Jenis Kapal Perang Angkatan Laut Kekaisaran Jepang.....	49
3.1.1.1.1 Kapal Penjelajah (巡洋艦).....	49
3.1.1.1.2 Kapal Torpedo (水雷艇).....	50
3.1.1.1.3 Kapal Perusak (駆逐艦).....	51
3.1.1.1.4 Kapal Tempur (軍艦).....	51
3.2 Perkembangan Teknologi Perkapalan Angkatan Laut Kekaisaran Jepang pada era Taisho sampai pada masa Perang Dunia I (1912 – 1918).....	52
3.2.1 Perkembangan Armada Kapal Perusak (駆逐艦).....	55
3.2.2 Perkembangan Kapal Penjelajah (巡洋艦).....	56
3.2.3 Perkembangan Kapal Tempur (軍艦).....	57
3.2.3.1 Kapal Tempur Kelas Kongo.....	57
3.2.3.2 Kapal Tempur Kelas Fuso.....	58
3.2.3.3 Kapal Tempur Kelas Ise.....	59
3.2.3.4 Kapal tempur kelas Nagato.....	60
3.3 Perkembangan Teknologi Angkatan Laut Kekaisran Jepang pada Berakhirnya Perang Dunia I sampai Penyerangan Terhadap Pearl Harbor 1918-1941.....	61

3.3.1	Perkembangan Armada Kapal Perusak (駆逐艦)	62
3.3.2	Perkembangan Kapal Tempur (軍艦)	63
3.3.3	Perkembangan Kapal Selam (潜水艦)	65
3.3.4	Perkembangan Kapal Penjelajah Berat (重巡洋艦)	67
3.3.5	Perkembangan Kapal Penjelajah Ringan (軽巡洋艦)	69
3.3.6	Perkembangan Kapal Induk (航空母艦)	71
3.3.6.1	Kapal Induk Hosho	72
3.3.6.2	Kapal Induk Akagi	73
3.3.6.3	Kapal Induk Kaga	74
3.3.6.4	Kapal Induk Ryujo	74
3.3.6.5	Kapal Induk Kelas Soryu	75
3.3.6.6	Kapal Induk Kelas Shokaku	76
3.3.7	Perkembangan Kapal Induk Ringan (軽航空母艦)	77
3.3.7.1	Kapal Induk Ringan Kelas Shoho	78
3.3.7.2	Kapal Induk Ringan Kelas Hiyo	78
3.3.7.3	Kapal Induk Ringan Kelas Ryuho	79
3.3.7.4	Kapal Induk Ringan Kelas Chitose	80
3.4	Hasil Analisis Topik Sejarah Perkembangan Teknologi Perkapalan Angkatan Laut Kekaisaran Jepang Berdasarkan Teori Perubahan Sosial	87
BAB IV SIMPULAN		85
DAFTAR PUSTAKA		87
LAMPIRAN		89

