

PENERIMAAN MAHASISWA BARU POLITEKNIK CALTEX RIAU

🌐 pmb.pcr.ac.id

Empowers You to Global Competition

20
25



**BREAK
THROUGH**

SEKILAS PCR

Didirikan atas kerja sama PT Caltex Pacific Indonesia (CPI) dengan Pemerintah Provinsi Riau. Politeknik Caltex Riau didirikan dengan tujuan untuk menghasilkan sumber daya manusia yang cakap dan terampil di bidang teknologi dan bisnis terapan dalam memenuhi kebutuhan industri modern. Saat ini lulusan Politeknik Caltex Riau telah terbukti mampu bersaing di tingkat nasional dan internasional. Politeknik Caltex Riau adalah politeknik swasta di bawah naungan Yayasan Politeknik Chevron Riau. Politeknik Caltex Riau merupakan institusi pendidikan tinggi mandiri baik secara finansial maupun manajemen. Lulusan Politeknik Caltex Riau dibekali dengan berbagai sertifikasi kompetensi sesuai kebutuhan dunia kerja

KENAPA KULIAH DI PCR?

PERSENTASE KEGIATAN BELAJAR

±70%

PRAKTIKUM

±30%

TEORI



Politeknik Caltex Riau Merupakan Perguruan Tinggi Vokasi Swasta Terbaik di Indonesia Berdasarkan SK Kemenristek Dikti Tahun 2015, 2017, dan 2019



Politeknik Caltex Riau memberikan kesempatan bagi calon mahasiswa ataupun mahasiswa yang berpotensi secara akademik tetapi kurang didukung secara ekonomi melalui Program Beasiswa



Politeknik Caltex Riau telah Terakreditasi Institusi B oleh BAN-PT (Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi). Hal ini menunjukkan tatakelola institusi yang baik telah dilaksanakan di Politeknik Caltex Riau



Laboratorium dan Fasilitas yang dimiliki Politeknik Caltex Riau selalu diperbaharui secara berkala agar sesuai dengan kebutuhan Industri



Staf pengajar Politeknik Caltex Riau adalah lulusan dari berbagai kampus unggulan di dalam dan luar negeri



Kurikulum yang digunakan di Politeknik Caltex Riau merupakan kurikulum yang telah diselarsakan dengan kebutuhan industri

OUR CAMPUS



Gedung Utama



Gedung Serba Guna



Penerimaan Mahasiswa Baru



Gedung Olah Raga



Dormitori



Lapangan Badminton



Amphitheater



Masjid

BEASISWA

POLITEKNIK CALTEX RIAU



Beasiswa Yayasan Politeknik Chevron Riau

Bersumber dari Yayasan Politeknik Chevron Riau ini diberikan kepada calon mahasiswa yang berprestasi namun kurang mampu secara finansial



Beasiswa KIPK

Beasiswa yang bersumber dari Kemenristekdikti ini diberikan kepada lulusan SMA/SMK/MA berprestasi, namun kurang mampu secara finansial untuk menempuh studi di Politeknik Caltex Riau. Beasiswa ini meliputi biaya SPP dan biaya hidup selama mengikuti perkuliahan di Politeknik Caltex Riau



Beasiswa Pemerintahan Provinsi Riau

Beasiswa yang bersumber dari Pemerintah Provinsi Riau dan Kabupaten Kota diberikan kepada mahasiswa aktif Politeknik Caltex Riau yang berprestasi dan berasal dari tamatan Provinsi Riau



Beasiswa Pemerintahan Kabupaten Rokan Hilir

Beasiswa yang bersumber dari Pemerintah Kabupaten Rokan Hilir diberikan kepada mahasiswa aktif Politeknik Caltex Riau yang berprestasi dan berasal dari tamatan Kabupaten Rokan Hilir



Beasiswa Pemerintahan Kota Dumai

Beasiswa yang bersumber dari Pemerintah Kota Dumai diberikan kepada mahasiswa aktif Politeknik Caltex Riau yang berprestasi dan berasal dari tamatan Kota Dumai



Beasiswa Pemerintahan Kabupaten Siak

Beasiswa yang bersumber dari Pemerintah Kabupaten Siak diberikan kepada mahasiswa aktif Politeknik Caltex Riau yang berprestasi dan berasal dari tamatan Kabupaten Siak



Beasiswa SDM Sawit (BPDPKS)

Beasiswa SDM Sawit adalah program beasiswa yang bertujuan untuk mendukung pengembangan sumber daya manusia di industri kelapa sawit. Program ini diselenggarakan oleh Direktorat Jenderal Perkebunan Kementerian Pertanian. Beasiswa ini mencakup biaya pendidikan untuk jenjang D1 hingga S1 di berbagai kampus di Indonesia yang memiliki program studi terkait dengan perkebunan kelapa sawit, seperti teknologi pengolahan, budidaya, hingga manajemen perkebunan



Beasiswa Ikatan Keluarga Alumni PCR

Bersumber dari Ikatan Keluarga Alumni Politeknik Caltex Riau ini diberikan kepada mahasiswa yang berprestasi namun kurang mampu secara finansial

SEBARAN ALUMNI

MENDAPAT PEKERJAAN PERTAMA

WORK

39.6%

Diterima bekerja
sebelum lulus



60,4%

Diterima bekerja
setelah lulus

86%

Lulusan yang
ditelusur

3

tahun terakhir
sudah bekerja
kurang dari
4 Bulan Setelah Lulus



- Amerika Serikat
- Taiwan
- Perancis
- Arab Saudi
- Jepang
- United Arab Emirates
- Australia
- Singapura
- Malaysia
- Lainnya

SEBARAN ALUMNI LUAR NEGERI



JADWAL PENERIMAAN

PSUD

Penjaringan
Siswa Unggul Daerah

PENDAFTARAN

01 Oktober 2024 - 04 April 2025

DAFTAR ULANG

10 - 17 April 2025

PENGUMUMAN

09 April 2025

UMPCR I

Ujian Masuk
Politeknik Caltex Riau I

PENDAFTARAN

05 April - 30 Mei 2025

PENGUMUMAN

03 Juni 2025

SELEKSI

31 Mei 2025

DAFTAR ULANG

04 - 11 Juni 2025

UMPCR II

Ujian Masuk
Politeknik Caltex Riau II

PENDAFTARAN

31 Mei - 27 Juni 2025

PENGUMUMAN

1 Juli 2025

SELEKSI

28 Juni 2025

DAFTAR ULANG

02 - 09 Juli 2025

UMPCR III

Ujian Masuk
Politeknik Caltex Riau III

PENDAFTARAN

28 Juni - 25 Juli 2025

PENGUMUMAN

29 Juli 2025

SELEKSI

26 Juli 2025

DAFTAR ULANG

30 Juli - 06 Agustus 2025

UJIAN MANDIRI

Computer Based
Test (CBT)

PENDAFTARAN

Pendaftaran Ujian CBT dilakukan mulai dari tanggal **01 Oktober 2024 - 29 Juli 2025**, di Kampus Politeknik Caltex Riau, setiap **Senin - Jumat Pukul 08.00 - 13.00 WIB**


Hasil diumumkan langsung setelah proses ujian dilaksanakan



KOMUNIKASI DIGITAL

Hubungan Masyarakat dan Komunikasi Digital

Gelar Akademik 
S.Tr.I.Kom.

Masa Studi 
4 Tahun



KOMPETENSI

- Kompetensi Public Relations dalam program studi ini dirancang untuk mengintegrasikan strategi PR konvensional dengan pendekatan digital, Kompetensi sebagai Digital Media dan Social Media Strategist
- Kompetensi sebagai Virtual Event Executive memperkuat kemampuan mahasiswa dalam mengkoordinasi aspek-aspek penting dari event dan promosi secara virtual.

PROFIL LULUSAN

- Event Organizer & Virtual Event
- Profesional Public Relations Consultant
- Social Media Specialist
- Content Creator
- Video & Audio Broadcaster
- Marketing Communication Specialist
- Copywriter
- Business Analyst
- Customer Service
- Master of Ceremonies (MC)

SPP

Rp6.500.000

BISNIS DIGITAL

Gelar Akademik 
S.Tr.Bns.

Masa Studi 
4 Tahun



KOMPETENSI

- Kemampuan Entrepreneur yang mengikuti perkembangan teknologi serta mampu membuka peluang-peluang usaha dalam berbagai bidang dengan memanfaatkan teknologi digital
- Kemampuan melihat peluang, Menyusun rencana, mengkomunikasikan dan memasarkan bisnis digital serta menemukan nilai jual yang unik dan menciptakan terobosan baru dalam dunia usaha dengan memanfaatkan teknologi digital.
- Kemampuan mentransformasikan dan memodelkan data bisnis untuk menghasilkan informasi yang berguna dalam pengambilan keputusan bisnis.
- Kemampuan membuat konsep, menciptakan peluang dan strategi, serta menganalisis kemungkinan ancaman dalam dunia bisnis digital.


PROFIL LULUSAN

- Technopreneur Digital Entrepreneur
- Digital Business Analyst
- Startup Consultant
- Social Media Analyst
- Data Analyst
- Digital Marketing Specialist
- Business Development
- Product Manager

SPP

Rp6.500.000

AKUNTANSI PERPAJAKAN

 **Gelar Akademik**
S.Tr.Ak.

 **Masa Studi**
4 Tahun



KOMPETENSI

- Financial Accounting ●
- Tax ●
- Plantation Accounting ●
- Petroleum Accounting ●

PROFIL LULUSAN

- Company Accountant ●
- Auditor ●
- Tax Officer ●
- Accounting Consultant ●
- Tax Consultant ●
- Entrepreneur ●

SPP

Rp6.500.000

KOMPETENSI

- Engineering design
- Engineering analysis
- Operation
- Maintenance & troubleshooting
- IoT Application for Electronic System
- Embedded System
- Environmental Sensors for Early Warning System
- Soft Skill Development

PROFIL LULUSAN

- Electronic System Designer
- Control and Instrumentation Engineer
- IoT Developer
- Biomedical Engineer
- Entrepreneur
- Project Manager
- Academia

SPP

Rp6.500.000

TEKNIK ELEKTRONIKA

Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika

Gelar Akademik
S.Tr.T.



Masa Studi
4 Tahun





TEKNIK JARINGAN KOMPUTER

Teknologi Rekayasa Jaringan Telekomunikasi



Gelar Akademik
S.Tr.T.



Masa Studi
4 Tahun

Kompetensi

- Computer Networking ●
- Telecommunication Networking ●
- Internet Of Things ●

Profil Lulusan


- Computer network engineer ●
- Network administrator ●
- Instrument engineer ●
- Network consultant ●
- Project manager ●

SPP

Rp6.500.000

ELEKTRONIKA TELEKOMUNIKASI (ELKOM)

Teknik Elektronika Telekomunikasi

 **Gelar Akademik**
S.Tr.T.

 **Masa Studi**
4 Tahun



KOMPETENSI

- Jaringan Fiber Optik ●
- Instalasi Fiber Optik (Losses, Fiber Cut, Splicing) ●
- Desain Antena ●
- Sistem Radio Frekuensi ●
- Jaringan Radio Eksiting ●
- Drive Tester ●
- Sistem Komunikasi Seluler ●
- Rangkaian Elektronika Telekomunikasi ●

PROFIL LULUSAN

- RF Engineer ●
- Telco Engineer ●
- IoT Developer ●
- System Administrator ●
- Optical Network Engineer ●
- Drive Tester Engineer ●
- Network Analyst ●
- Entrepreneur ●
- Civil Servant (PNS) ●
- Teacher/Instructor/Trainer ●

SPP

Rp6.500.000

TEKNIK MESIN

KOMPETENSI

- Perancangan 2D & 3D, simulasi dan fabrikasi peralatan Mekanik, Mesin dan Energi
- Praktisi dan pengujian DT&NDT Pengelasan serta welding Engineer
- Perancangan dan Pengembangan Produk
- Menguasai konsep perancangan komponen, sistem pada proses termo-fluida dan sistem mekanikal yang memenuhi konsep efisiensi, optimasi, ergonomi, dan mempertimbangkan aspek kesehatan, keselamatan dan lingkungan

PROFIL LULUSAN

- Design Engineer ●
- Senior/Specialist Drafter ●
- Supervisor ●
- Project Consultant ●
- Project Engineer ●
- Technopreneur ●
- Field Engineer ●

 **Gelar Akademik**
S.Tr.T.

 **Masa Studi**
4 Tahun


SPP

Rp6.950.000



MEKATRONIKA

Teknologi Rekayasa Mekanika

 **Gelar Akademik**
S.Tr.T.

 **Masa Studi**
4 Tahun

SPP
Rp6.950.000



KOMPETENSI

- Robotics ●
- Mechatronics System Design ●
- Mechatronics System Maintenance ●
- Computer Aided Design (CAD) ●
- Programmable Logic Controller (PLC) ●
- Computer Aided Manufacturing (CAM) ●
- Computer Numerical Control (CNC Machining) ●
- Pneumatic and Hydraulic ●

PROFIL LULUSAN

- Mechatronics System Designer ●
- Mechatronics System Engineer ●
- Project Supervisor ●
- Trainer/Instructor/Teacher ●
- Consultant ●
- Researcher ●
- Technopreneur ●

TEKNIK ELEKTRO ARUS KUAT

Teknik Listrik

 **Gelar Akademik**  **Masa Studi**
S.Tr.T. 4 Tahun



KOMPETENSI

- Teknologi Rekayasa Instalasi ●
- Sistem Proteksi dan Pentanahan ●
- Otomasi Tenaga Listrik ●
- Distribusi Tenaga Listrik ●
- Sistem SCADA ●
- IoT for Electrical Engineering ●
- Renewable energy ●

PROFIL LULUSAN

- Electrical Planner ●
- Electrical Designer ●
- Electrical Installation Engineer ●
- Electrical Project Manager ●
- Electrical Supervisor ●
- Electrical Instructor ●
- Educator ●
- Technopreneur ●

SPP
Rp6.500.000

TEKNIK INFORMATIKA

 **Gelar Akademik**
S.Tr.Kom.

 **Masa Studi**
4 Tahun

SPP

Rp6.950.000



KOMPETENSI


- Software Engineering ●
- Data Engineering & Smart System ●

PROFIL LULUSAN

- Software Engineer ●
- Data Engineer ●
- Smart System Engineer ●
- Programmer ●
- Project Manager ●
- IT Administrator ●
- Computer Network Engineer ●
- Animator ●
- Front-End Developer ●
- Back-End Developer ●
- Consultant ●
- Researcher ●
- Technopreneur ●

KEAMANAN SIBER (CYBER SECURITY)

Teknologi Rekayasa Komputer

 **Gelar Akademik**
S.Tr.T.

 **Masa Studi**
4 Tahun



SPP

Rp6.500.000

KOMPETENSI

- Cyber Security ●
- Computer Network ●
- Internet of Things ●

PROFIL LULUSAN

- IT Administrator ●
- Devnet Engineer ●
- Cyber Security Engineer ●
- Cloud Engineer ●
- Computer Network Engineer ●
- System Administrator ●
- Programmer ●
- Embedded System Engineer ●
- Internet of Thing Developer ●
- Project Engineer ●
- Chief Technology Officer ●

SISTEM INFORMASI

Gelar Akademik 
S.Tr.Kom.

Masa Studi 
4 Tahun

KOMPETENSI

- Pengembangan Perangkat Lunak dan Pemrograman
- Sistem Informasi Terintegrasi
- Sistem Manajemen Data

PROFIL LULUSAN

- Data Architect
- Database Administrator
- UI/UX Designer
- Programmer
- Business Analyst
- System Analyst
- Quality Assurance
- IT Project Manager
- ERP Analyst
- IT Consultant
- Application Developer



SPP

Rp6.950.000

MAGISTER TERAPAN TEKNIK KOMPUTER

 Gelar Akademik
M.Tr.Kom.

 Masa Studi
2 Tahun



KETERAMPILAN KHUSUS

- Memiliki kemampuan untuk menerapkan konsep teoritis bidang pengetahuan Teknik Komputer secara umum pada bidang Cyber Security, Application Development, Data Science dan System Integration.
- Memiliki kemampuan untuk menerapkan algoritma sistem cerdas dan machine learning serta menganalisis keterkaitan antar data dalam memprediksi dan mengevaluasi akurasi data.
- Memiliki kemampuan sebagai tenaga profesional sebagai seorang Cyber Security Specialist, Application Developer Expert, Data Science Practitioner dan System Integration Specialist.
- Memiliki kemampuan untuk menerapkan konsep teknologi Big Data dan IoT dalam mengintegrasikan sistem cerdas.
- Memiliki kemampuan untuk menyelesaikan masalah ancaman, kelemahan dan serangan cyber pada Jaringan Komputer.

PROFIL LULUSAN

- Cyber Security Specialist
- Application Developer Expert
- Data Science Practitioner
- System Integrator Specialist
- Researcher
- Educator



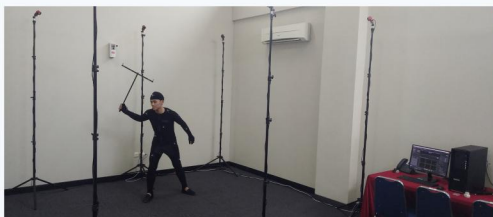
FASILITAS KAMPUS



LABORATORIUM
KOMPUTER | 1

2

RUANG
KELAS TEORI



LABORATORIUM
ANIMASI | 3

4

WORKSHOP
MESIN PRODUKSI



WORKSHOP
ELECTRICAL | 5

6

WORKSHOP
MECHANICAL &
ELECTRICAL



BIAYA KULIAH

Jalur Masuk	Matrikulasi/ ISO	SPP	Biaya Pengembangan Institusi	Total Biaya Daftar Ulang
PSUD	2.000.000	6.500.000	11.000.000	19.500.000
UMPCR I	2.000.000	6.500.000	13.000.000	21.500.000
UMPCR II	2.000.000	6.500.000	15.000.000	23.500.000
UMPCR III	2.000.000	6.500.000	15.000.000	23.500.000

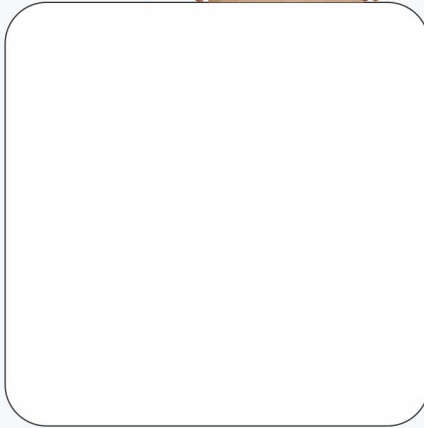
***Untuk Prodi :** Teknik Elektronika Telekomunikasi, Teknik Listrik, Teknik Mesin, Teknologi Rekayasa Jaringan Telekomunikasi, Teknologi Rekayasa Sistem Elektronika, Teknologi Rekayasa Komputer, Akuntansi Perpajakan, Hubungan Masyarakat dan Komunikasi Digital, Bisnis Digital

Jalur Masuk	Matrikulasi/ ISO	SPP	Biaya Pengembangan Institusi	Total Biaya Daftar Ulang
PSUD	2.000.000	6.950.000	11.000.000	19.950.000
UMPCR I	2.000.000	6.950.000	13.000.000	21.950.000
UMPCR II	2.000.000	6.950.000	15.000.000	23.950.000
UMPCR III	2.000.000	6.950.000	15.000.000	23.950.000

***Untuk Prodi :** Teknik Informatika, Sistem Informasi, Teknologi Rekayasa Mekatronika, Teknik Mesin



JOIN
US



<https://t.me/PMBPCR>



Politeknik Caltex Riau



[politeknikcaltexriau](https://www.instagram.com/politeknikcaltexriau)

INFO LENGKAP

PMB1: 081371709698



PMB2: 085263689090



PMB3: 08117580101



pmb@pcr.ac.id



 pcr.ac.id | pmb.pcr.ac.id